

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ११, अंक १२] गुरुवार ते बुधवार, मार्च २०-२६, २०२५/फाल्गुन २९, शके १९४६-चैत्र ५, शके १९४७[पृष्ठे ८५, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

नाही.

पृष्ठे पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती १-८५ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात १-२९ आलेले आहेत त्यांव्यितिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४४.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३. कलम १९ अन्वये अधिसूचना

क्रमांक अका-भूसंपादन-चनाखा-कलम-१९-कावि-३११-२०२५.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण १९-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याचा संबंधात अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी, समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या, यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा

अ.-एक-१ (१७८३). **(৭)**

तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसान व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे, (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतेही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण-चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही:

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) याच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समूचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, केळापूर, यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४-४७-२०२२-२३, गांव-चनाखा, तालुका-केळापूर, जिल्हा-यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	383	० १५
२	२४५	० २१
	एकूण क्षेत्र	० ३६

अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभा संबंधात मजकूर)

प्रकल्पाचे नांव

:-- खैरी जोड रस्त्याचे बांधकामाकरिता.

खैरी जोड रस्त्याचे बांधकामाकरिता.

 या प्रकल्पामुळे पारवा पिंपळखुटी रस्त्याचे कामामुळे येण्या जाण्याकरीता रस्ता उपलब्ध होईल व जिवनमान उंचावेल. रस्त्याचे काम झाल्याने फायदे होऊन जिवनमान उंचावेल.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

—निरंक—

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश : दिनांक १३ मार्च, २०१५ चे राजपत्रात प्रसिध्द महाराष्ट्र शासनाची अधिसूचना क्रमांक संकीर्ण ०१-२०१५-प्र.क्र.३-अ-२, नुसार उक्त अधिनियमाचे कलम १० (क) नुसार सामाजिक प्रभाव निर्धारणाच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आलेली आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम :- प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- -निरंक-

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे, :- -निरंक-त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, केळापूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

मजकूर :- सदर अधिसूचना कोची तलाव प्रकल्पात मुख्य कालव्याकरिता जमीन भूसंपादनाकरीता संपादीत करण्यात येत आहे. त्यामुळे शेतकऱ्यांचे फायदे होऊन जिवनमान उंचावेल.

यवतमाळ :	डॉ. पंकज आशिया (भा.प्र.से.)
देनांक १४ मे, २०२४.	जिल्हाधिकारी, यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ कलम १९(१) अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक कावि-भूसंपादन-अ.का-३८-२०२५.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग चार-अ, असाधारण क्र.१६० महसूल व वन विभाग अधिसूचना दिनांक ११ सप्टेंबर, २०१५, क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-भाग-२-अ-२, दिनांक १८ फेब्रुवारी, २०१६ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील १०००० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी, समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या, बुलढाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त जिमन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या

अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत.

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्स्थापना या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतेही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाहीः

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समूचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, सिंदखेडराजा यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४-२०२४-२५, गाव-राहेरी बु., तालुका-सिंदखेडराजा, जिल्हा-बुलढाणा.

अ. क्र.	भूमापन क्रमांक किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	३१९ पैकी	० ६५
	एकूण क्षेत्र	त्र हप

अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

		सावजानक प्रवाजनाच्या स्वरमावावस विवरण
प्रकल्पाचे नांव	:	खडकपुर्णा प्रकल्प, देऊळगावराजा.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:	खडकपुर्णा प्रकल्पाच्या उजवा मुख्य कालव्याच्या कामासाठी लागणाऱ्या मौजे राहेरी बु., ता. सिंदखेडराजा
		खाजगी जिमनीचा भूसंपादन प्रस्ताव ०.६५ हे. आर
समाजाला मिळणारे लाभ	:	या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा होणार आहे. त्याचबरोबर ग्रामीण भागामध्ये
		रोजगार निर्मिती होणार असून ग्रामीण भागातील कष्टकरी, शेतकरी, भूमिहीन शेतमजूर यांना रोजगाराच्या
		संधी उपलब्ध होणार असून त्यांच्या जीवनमानात (STANDARD OF LIVING) सुधारणा होणार
		आहे.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदरचा प्रकल्प हा सिंचनाचा अनुशेष दूर करण्यासाठी आवश्यक असून दुष्काळ प्रवण भागातील कमी क्षेत्रावर आहे. सदर क्षेत्र प्रकल्पाच्या बुडीत

क्षेत्रासाठी संपादित होत असून त्यास शेतकऱ्यांची संमती आहे. या मध्ये कोणतीही वस्ती अथवा गावठाण बाधीत होत नसल्यामुळे अथवा कोणतीही व्यक्ती विस्थापीत होत नसल्यामुळे पुनवर्सन करण्याची आवश्यकता नाही.

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश

नविन भूसंपादन कायदा, २०१३ कलम १० क अन्वये सामाजिक परिणाम निर्धारणातून सूट आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिकाऱ्यांचे पदनाम
- या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंद्याना पाणी पुरवठा होणार आहे. त्याचबरोबर ग्रामीण भागामध्ये रोजगार निर्मिती होणार असल्यामूळे भूसंपादनास शेतकऱ्यांची संमती आहे. तसेच सदरचा प्रकल्प हा अनुशेषग्रस्त जिल्ह्यातील असून अतिशय कमी क्षेत्रावर आहे. सदर क्षेत्रामध्ये कोणतीही वस्ती अथवा गावठाण बाधीत होत नसल्यामुळे पुनर्वसन करण्याची आवश्यकता नाही. सबब प्रशासक नियुक्तीचा प्रश्नच उद्भवत नाही.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा
- :--- निरंक---

पत्ता

- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली, त्या अधिसूचनेचा तपशील
- :--- निरंक---

टीप :— उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी, कार्यालय सिंदखेडराजा, ता. सिंदखेडराजा, जि. बुलढाणा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

बुलढाण	Π:	
दिनांक ०१	जानेवारी,	२०२५.

डॉ. किरण पाटील,

जिल्हाधिकारी, बुलढाणा.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४६.

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) तथा सदस्य सचिव, यांजकडून

- वाचा:— (१) शासन निर्णय महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण०३-२०१५-प्र.क्र.२४-अ-२-दि. १२ मे, २०१५,
 - (२) शासन निर्णय महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण०३-२०१५-प्र.क्र.२४-अ-२-दि. ३० सप्टेंबर, २०१५
 - (३) म.शा. महसुल व वनविभाग यांचे परिपत्रक क्र.एलक्युएन-०१-२०१७-प्र.क्र.१२-भाग-अ-२-मंत्रालय, मुंबई-४०००३२ दिनांक २५ जानेवारी, २०१७.

खाजगी क्षेत्रातील जमीन वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने ताब्यात घेणेबाबत जाहीर नोटीस

क्र.मं.अ.-उपवि.अ.व.प्र.क्र.४-कावि-३२-२०२५.---

ज्याअर्थी, कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांनी मौजा निजामपूर, ता. अचलपूर येथील वासणी मध्यम प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रातील निजामपूर येथील पर्यायी शेत रस्ता बांधकाम या प्रयोजनाकरीता शासन निर्णय महसूल व वन विभाग क्र.०३-२०१५-प्र.अ.३४-अ-२ दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ मधील तरतुदीस अनुसरून खासगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत त्यांचे पत्र जा.क्र.२६३६-अमप्रवि-रेचिसा-भू.प्र.-वासणी प्र.-२०२३, दिनांक ०३ ऑगस्ट, २०२३ नुसार भूसंपादन प्रस्ताव १९/४७/२०२२-२३, मौजा निजामपूर, ता. अचलपूर, जि. अमरावती एकूण क्षेत्रफळ ० हे. ५४ आर. चा प्रस्ताव जिल्हाधिकारी अमरावती यांचेकडे सादर केला आहे.

आणि ज्याअर्थी, जिल्हाधिकारी, अमरावती यांचे आदेश क्र. ६४२-२०२३, दिनांक २२ ऑगस्ट, २०२३ अन्वये कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती त्यांचे पत्र जा.क्र. २६३६-अमप्रवि-रेचिसा-भू.प्र.-वासणी प्र.-२०२३, दिनांक ०३ ऑगस्ट, २०२३ नुसार संपादन क्षेत्राबाबत सरळ खरेदीने मुल्य निश्चितीबाबत उक्त प्रस्तावासंबंधी शासन निर्णय दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ आणि त्या अनुषंगाने शासन निर्णय तसेच शासन परिपत्रक महसुल व वनविभाग क्र. एलक्युएन०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२, दिनांक २५ जानेवारी, २०१७ प्रमाणे कार्यवाही करण्याबाबत निर्देश दिले आहेत.

त्याअर्थी आता, उक्त शासन निर्णय आणि शासन परिपत्रकातील तरतूदीनुसार उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) अवप्र. क्र. ४ अमरावती तथा सदस्य सचिव जिल्हास्तरीय समिती अमरावती याव्दारे —

अनुसूची (एक)

खाजगी क्षेत्रातील जमीनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत जाहीर नोटीस प्रसिध्द करीत आहे. आणि

अनुसूची (दोन)

प्रकल्पासाठी जमीनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने संपादीत करतांना जिल्हास्तरीय समिती मार्फत भूसंपादन कायदा २०१३ मधील कलम २६ ते ३० च्या शेड्युल १ च्या तरतूदीनुसार संबंधित जमीनीसाठी परिगणीत होणाऱ्या एकूण मोबदल्याच्या रक्कमेवर २५ टक्के रक्कम वाढीव देऊन मोबदला निश्चित करण्यात येईल.

अनुसूची (तीन)

संबंधित भूधारकांकडून शासनाच्या प्रचलीत धोरणाप्रमाणे खाजगी जमीन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदीपध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे खरेदी करून देण्यात स्वच्छेने तयार असल्याबाबत व जिल्हास्तरीय समितीने निश्चित केलेला मोबदला संपुर्णतः अंतिमरित्या स्वीकारण्यास तयार असल्याबाबतचे संमतीपत्र (विकल्प) मागवित आहे.

- (२) संबंधित भूधारकांनी ही जाहीर नोटीस प्रसिध्द झाल्यानंतर विहीत नमुन्यातील संमतीपत्र (विकल्प) कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचेकडे दाखल करावीत.
 - (३) संमतीपत्राचा (विकल्प) विहीत नमुना कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयात उपलब्ध आहे.
- (४) सदर प्रकल्पासाठी निश्चित करण्यात आलेल्या क्षेत्राच्या पुनर्वसन आराखङ्चाची प्रत कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेत भूधारकांना किंवा हितसंबंधीत व्यक्तीना तसेच जनतेस निरीक्षणासाठी खुली ठेवण्यात आली आहे.

अनुसूची (चार)

भूसंपादन (सरळ खरेदी) प्रकरण क्रमांक १९/४७/२०२२-२३, मौजा निजामपुर, तालुका अचलपुर, जिल्हा अमरावती वासणी मध्यम प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रातील मौजा निजामपुर येथील पर्यायी शेत रस्ता बांधकाम या प्रयोजनाकरीता समाविष्ट (खरेदी करावयाच्या) खाजगी जिमनीचा तपशील

अ.क्र.	भूधारकांचे नाव	मौजा	गट/सर्व्हे	भूधारणा	नमुना ७/१२ प्रमाणे	खरेदी करावयाचे
			क्र.	प्रकार	एकूण क्षेत्र	क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(ξ)	(७)
					हे. आर	हे. आर
9	सुनिता मनोहरराव रहाटे	निजामपुर	99	9	9 99	० ३५
२	मनोहर दयाराम रहाटे	निजामपुर	9२	9	0 83	० ०८
3	विनोद ज्ञानेश्वर पातशे	निजामपुर	१३ पैकी	9	0 08	० ०६
8	निखील प्रमोद पातशे	निजामपुर	१३ पैकी	9	० ५२	० ०५
					एकूण	० ५४

दिनांक २८ जानेवारी, २०२५.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १४७.

- वाचा:— (१) शासन निर्णय महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण०३-२०१५-प्र.क्र.२४-अ-२-दि. १२ मे, २०१५,
 - (२) शासन निर्णय महसुल व वनविभाग क्र. संकीर्ण०३-२०१५-प्र.क्र.२४-अ-२-दि. ३० सप्टेंबर, २०१५
 - (३) म.शा. महसुल व वनविभाग यांचे परिपत्रक क्र.एलक्युएन-०१-२०१७-प्र.क्र.१२-भाग-अ-२-मंत्रालय, मुंबई-४०००३२ दिनांक २५ जानेवारी, २०१७.

खाजगी क्षेत्रातील जमीन वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने ताब्यात घेणेबाबत जाहीर नोटीस

क्र.मं.अ.-उपवि.अ.व.प्र.क्र.४-कावि-४१-२०२५.---

ज्याअर्थी, कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांनी मौजा सांगवी निजामपूर, ता. अचलपूर येथील सांगवी निजामपूर येथील पर्यायी शेत रस्ता बांधकाम या प्रयोजनाकरीता शासन निर्णय महसुल व वन विभाग क्र.०३-२०१५-प्र.अ.३४-अ-२ दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ मधील तरतुदीस अनुसरून खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत त्यांचे पत्र जा.क्र.२६३७-अमप्रवि-रेचिसा-भू.प्र.-वासणी प्र.-२०२३, दिनांक ०३ ऑगस्ट, २०२३ नुसार भूसंपादन प्रस्ताव ११/४७/२०२२-२३, मौजा सांगवी निजामपूर, ता. अचलपूर, जि. अमरावती एकूण क्षेत्रफळ ० हे. ३३ आर. चा प्रस्ताव जिल्हाधिकारी अमरावती यांचेकडे सादर केला आहे.

आणि ज्याअर्थी, जिल्हाधिकारी, अमरावती यांचे आदेश क्र. ६४३-२०२३, दिनांक २३ ऑगस्ट, २०२३ अन्वये कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती त्यांचे पत्र जा.क्र. २६३७-अमप्रवि-रेचिसा-भू.प्र.-वासणी प्र.-२०२३, दिनांक ०३ ऑगस्ट, २०२३ नुसार संपादन क्षेत्राबाबत सरळ खरेदीने मुल्य निश्चितीबाबत उक्त प्रस्तावासंबंधी शासन निर्णय दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ आणि त्या अनुषंगाने शासन निर्णय तसेच शासन परिपत्रक महसुल व वनविभाग क्र. एलक्युएन०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२, दिनांक २५ जानेवारी, २०१७ प्रमाणे कार्यवाही करण्याबाबत निर्देश दिले आहेत.

त्याअर्थी आता, उक्त शासन निर्णय आणि शासन परिपत्रकातील तरतूदीनुसार उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) अवप्र. क्र. ४ अमरावती तथा सदस्य सचिव जिल्हास्तरीय समिती अमरावती याव्दारे —

अनुसूची (एक)

खाजगी क्षेत्रातील जमीनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत जाहीर नोटीस प्रसिध्द करीत आहे. आणि

अनुसूची (दोन)

प्रकल्पासाठी जमीनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पध्दतीने संपादीत करतांना जिल्हास्तरीय समिती मार्फत भूसंपादन कायदा, २०१३ मधील कलम २६ ते ३० च्या शेड्युल १ च्या तरतूदीनुसार संबंधित जमीनीसाठी परिगणीत होणाऱ्या एकूण मोबदल्याच्या रक्कमेवर २५ टक्के रक्कम वाढीव देऊन मोबदला निश्चित करण्यात येईल.

अनुसूची (तीन)

संबंधित भूधारकांकडून शासनाच्या प्रचलीत धोरणाप्रमाणे खाजगी जमीन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदीपध्दतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे खरेदी करून देण्यात स्वच्छेने तयार असल्याबाबत व जिल्हास्तरीय समितीने निश्चित केलेला मोबदला संपुर्णतः अंतिमरित्या स्वीकारण्यास तयार असल्याबाबतचे संमतीपत्र (विकल्प) मागवित आहे.

- (२) संबंधित भूधारकांनी ही जाहीर नोटीस प्रसिध्द झाल्यानंतर विहीत नमुन्यातील संमतीपत्र (विकल्प) कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचेकडे दाखल करावीत.
 - (३) संमतीपत्राचा (विकल्प) विहीत नमुना कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयात उपलब्ध आहे.
- (४) सदर प्रकल्पासाठी निश्चित करण्यात आलेल्या क्षेत्राच्या पुनर्वसन आराखडचाची प्रत कार्यकारी अभियंता,अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेत भूधारकांना किंवा हितसंबंधीत व्यक्तीना तसेच जनतेस निरीक्षणासाठी खुली ठेवण्यात आली आहे.

अनुसूची (चार)

भूसंपादन (सरळ खरेदी) प्रकरण क्रमांक १०/४७/२०२२-२३, मौजा सांगवी निजामपुर, तालुका अचलपुर, जिल्हा अमरावती सांगवी निजामपुर येथील पर्यायी शेत रस्ता बांधकाम या प्रयोजनाकरीता समाविष्ट (खरेदी करावयाच्या) खाजगी जिमनीचा तपशील —

अ.क्र.	भूधारकांचे नाव	मौजा	गट/सर्व्हे	भूधारणा	नमुना ७/१२ प्रमाणे	खरेदी करावयाचे
			क्र.	प्रकार	एकूण क्षेत्र	क्षेत्र
(٩)	(5)	(३)	(8)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
9	अलका रमेश मोहोड	सांगवी निजामपुर	२९	9	0 69	0 09
२	नाना मोतीराम पोटे	सांगवी निजामपुर	२९	9	9 88	o 03
3	प्रणय कुमार प्रमोद पुरोहीत	सांगवी निजामपुर	२९	9	० ८१	0 09
8	सुमीत्रा रामकृष्ण तायडे	सांगवी निजामपुर	(9	9	० ८९ ५०	० १९
4	अशोक नामदेवराव पातशे	सांगवी निजामपुर	99	9	० ८१	० ०९
					एकूण	0 33

प्रसन्नजीत प्रतिभा प्रकाश चव्हाण ,

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) अ.व.प्र.क्र.४, अमरावती तथा सदस्य सचिव, जिल्हास्तरीय समिती,

उपजिल्हाधि

जेल्हास्तरीय समित अमरावती

अमरावती :

दिनांक २९ जानेवारी, २०२५.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४८.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ कलम १९(१) अन्वये अधिसूचना

क्रमांक अ.का-भूसं-कावी-१५९-२०२५.---

ज्याअर्थी, समूचित शासन असलेल्या वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांने भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा करण्यात आलेला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) व्दारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ६५६/२०२४, दिनांक १४ ऑक्टोबर, २०२४ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे, आणि त्याव्दारे असे अधिसूचित केले आहे की, या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, वाशिम जिल्ह्याचा जिल्हाधिकाऱ्यांने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे. असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी

"पुर्नवसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याव्दारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये उक्त विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समूचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी दादासाहेब दराडे, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, वाशिम, जिल्हा वाशिम यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०३-४७-२०२४-२५, गांव मालेगांव, तालुका मालेगांव, जिल्हा वाशिम.

अ. क्र.	सर्व्हे नं./गट नं.	संपादित अंदाजे क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	८०	० ७२
2	999	० ८९
	एकूण	१ ६१

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव : Construction of "Court building and Residence for Judges of Malegaon

Court."

प्रकल्पाचे वर्णन : मौजे मालेगांव, तालुका मालेगांव, जिल्हा वाशिम येथील जमीन मालेगांव येथील न्यायालयीन इमारत व

न्यायाधीश यांचे निवासस्थान बांधण्याकरीता भूसंपादन.

समाजाला मिळणारे लाभ : मालेगांव येथील नागरिकांना न्यायालयीन कामाकरिता सोईचे होईल.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

-निरंक-

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

-निरंक-

दादासाहेब दराडे,

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, वाशिम.

वाशिम : दिनांक ५ मार्च, २०२५.

भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शा. रा., अ. क्र.	989.			अनुसूची—	-चालू	
कार्यक	ारी अभियंता,	यांजकडून		(٩)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे	शेतकऱ्यांकङ्न व्यवः	ष्थापन अधिनि	यम, २००५				हे. आर
	ु अधिसूचना—:		•			१३२ (पै.)	१ ६०
क्रमांक-१९४-अधिसूच			_			१३३ (पै.)	४ १०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंग २००५ मधील कलमे ५,	वन पध्दतीचे शेतकन	पांकडून व्यवस्थ	गपन अधिनियम,			एकूण	92 80
आहे की, पाणी वापर र				डाव्या उपवाहीणी	४२	903	9 ८८
दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चित				वरील विमोचक क्र. २		908	१ ६२
अभियंता, यवतमाळ प्रक पाणी वापर संस्थांचे अह						904	० ५५
आणि/किंवा कब्जेदार य						938	२ १५
, कार्यालय, सिंचन शाखा						934	9 82
महत्वाच्या सार्वजनिक वि	उकाणी सूचना फल	ाकावर माहिर्त	ो साठी प्रसिध्द			93६	9 २३
करीत आहे.						930	9 9८
त्याअर्थी, मी, नि. ग. बांधकाम विभाग, यवतम प्राधिकरणातर्फे कोणाही जिमनीस पाणी पुरविले शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन् जिमनींच्या सर्व धारकांवर पाणी पुरवठा घेणे बंधनव कोणत्याही व्यक्तीस हे प्र ३० दिवसांच्या आत अर्ध मंडळ यवतमाळ यांचे कर	ाळ असेही जाहीर वैयक्तिक जमीनधा जाणार नाही, आि त कायदा, २००५ व त भोगवटाधारक जारक असेल. या ! कटन शासनाचे रा विक्षक अभियंता, व	करतो की य रकाला किंवा णे महाराष्ट्र जि । नियम २००६ विर पाणी वाप प्रकटनामुळे ब जपत्रात प्रसिध्यवतमाळ पाट	ा पुढे समुचित कब्जेदार यांचे संचन पध्दतीचे खाली येणाऱ्या र संस्थे मार्फत ाधित झालेल्या द झाल्यापासून	डाव्या उपवाहीणी वरील विमोचक क्र. ३	88	एकूण ७६ (पै.) ७५ ७६ ७७ (पै.) १०१ १०२	90 03 2
प्रकल्पाचे नाव —महाग	0 .,	ा टाउत्सा जि	र गतनमाळ			एकूण	90 80
नियोजित पाणी वापर	· ·	पत्ता —पाणी		डाव्या उपवाहीणी	४५	९७ (पै.)	 8 08
मुख्य वाहिनी/वितरिका लघुपाट/उपलघुपाट/	आउटलेट क्र./सा.क्र./चक		व व गट क्र. य क्षेत्र	वरील उपवाहिणी क्र. १		१०७ (पै.)	५ २८
उगम सा. क्र.	क्रमांक	गट क्र.	सिंचन क्षेत्र			एकूण	९ ३२
(٩)	(5)	(3)	(8)				
			हे. आर	डाव्या उपवाहीणी	४६	७७ (पै.)	3 00
		महाग	गांव	वरील विमोचक क्र.४		९८ (पै.)	२ ५३
डाव्या उपवाहीणी	89	१०६	8 03			900	५ ४५
वरील विमोचक क्र. १		१०७ (पै.) १२१ (पै.)	२ १६ १ ०८			एकूण	99 oy

	अनुसूची—ः	वालू		3:	ानुसूचीः	ग्राल <u>ू</u>	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
डाव्या उपवाहीणी	80	९७ (पै.)	२ ९८	डाव्या उपवाहीणी वरील	48	८ ३	२ २४
वरील विमोचक क्र. ५		९८ (पै.)	२ १७	उपवाहीणी क्र. ४		د ۶	0 20
133777777777		99	4 33				
		\ \				एकूण	९ ५१
		एकूण	90 8८			देऊर	 वाडी
0.0			***************************************	डाव्या उपवाहीणी वरील	५५	93	१ ६२
डाव्या उपवाहीणी	82	८٩	२ ८३	विमोचक क्र. १०		९४	१ २६
वरील विमोचक क्र. ६		८२	१ ५३			९५	१ ६२
		८ ३	9 44			९६	8 88
		۷8	9 89			९७ (पै)	, 9 3£
		८५ (पै.)	२ ६० 			,- ('/	
		एकूण	90 80			एकूण	90 3 4
डाव्या उपवाहीणी	४९	96	 २ २६			महाग	ाांव
वरील उपवाहिणी क्र. २	,	७९	२ २८	डाव्या उपवाहीणी	५६	۷۵	४ ६२
		, ده	9 32	वरील उपवाहीणी क्र. ५		۷۵	६ २०
		एकूण	५ ८६			एकूण	90 ८२
		देऊरव	 ाडी			गुणुग	 па
डाव्या उपवाहीणी	40	९८ (पै.)	9 32	डाव्या उपवाहीणी	40	२३३ (पै)	४ ४६
वरील विमोचक क्र. ७	,	99	0 80	वरील विमोचक क्र. ११	,0	238	۷ 8 ۷
		१०० (पै.)	9 44			(40	
		एकूण	90 (9(9			एकूण	9 2
		·				देऊर	वाडी
डाव्या उपवाहीणी	49	८८ (पै.)	१ ०८	मुख्य वाहीणी वरील डाव्या	46	९०	२ ९२
वरील विमोचक क्र. ८		९७ (पै.)	9 ६८	उपवाहीणी वरील उपवाहीणी		, ९9	3 46
		९८ (पै.)	५ ६० 	क्र. १ वरील विमोचक क्र.		92	५ ८२
		एकूण	ر ३६ 			एकूण	 १२ ३२
		महाग	ाांव			गुणुग	——— Па
डाव्या उपवाहीणी	५२	८५ (पै.)	8 08	मुख्य वाहीणी वरील डाव्या	60	२५८	9 3 0
वरील उपवाहिणी क्र. ३		९६	४ ०९	चुख्य पाहाणा पराल डाप्या उपवाहीणी वरील उपवाहीणी			
		९५ (पै.)	0 08	क्र. १ वरील विमोचक क्र.		२५९	9 39
		८९ (पै.)	० २५	अर. ७ पराल ।पमायफ फ्र.	Υ	२६० २६०	9 29
						२६ १	9 29
		एकूण	९ १२			२६२	9 79
0.0		Δ				₹₹ 264 (^)	9 79
डाव्या उपवाहीणी	५३	८५ पै.	३ ८५			२६४ (पै)	२ २६
वरील विमोचक क्र. ९		८६	४ ६०			२६५ (पै)	0 30

;	अनुसूची—ः	ग्रालू		;	अनुसूची	वालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(३)	(8)
			हे. आर				हे. आ
		देऊरव	गडी	डाव्या उपवाहीणी वरील	६५	२६४ (पै)	9 00
मुख्य वाहीणी वरील	ξo	८०	२ ०७	उपवाहीणी क्र. २ वरील		२६५ (पै)	ه کری
डाव्या उपवाहीणी		۷٩	9 ८८			२६६	२ ०६
वरील उपवाहीणी		८२	2 87			२६७	२ ०३
क्र. १ वरील						२६८ (पै)	9 04
विमोचक क्र. ३						२६९	9 २२
						२७०	9 २९
		एकूण	६ ४३				
						एकूण	९ ५०
0.0.0		गुणुग		0.0		(3)	
डाव्या उपवाहीणी वरील	६१	२३५	9 २४	डाव्या उपवाहीणी वरील	६६	२६८ (पै)	० ९५
विमोचक क्र. १२		२३६	9 २४	उपवाहीणी क्र. २ वरील		२७१	१ २२
		230	9 89			२७५	8 08
		२३८	१ ८२			२७६	१ ८२
		२३९	२ २९			200	० ६८
		280	9 २9			२७८	9 00
		२४१	9 २9				
		282	9 89			एकूण	۶ ۷ ۵
		एकूण	99 89	डाव्या उपवाहीणी वरील	६७	२२० (पै)	0 60
				उपवाहीणी क्र. ६		२२१ (पै)	0 40
डाव्या उपवाहीणी वरील	६२	२४३ (पै)	० ३८			२२२ (पै)	० ६२
विमोचक क्र. १३		२४४ (पै)	० ६८			२२४ (पै)	0 78
		२४५ (पै)	२ २४			२२३ (पै)	० ५३
		२५१	२ ८३			२४६	9 34
		२५२	१ ६१			280	१ ६१
		२५३	१ ८६			२४८	٩ ६८
						२४९ (पै)	9 98
		एकूण	९ ६०			२५०	२ २८
डाव्या उपवाहीणी वरील	६ ३	રુષ્	 २ १६			एकूण	٩٥ ८٢
विमोचक क्र. १४	42	7. 30 244	२ ५१			18,	
4·1144/ x/. 10		२५६	9 83	डाव्या उपवाहीणी वरील	६८	२७९	٥ ٧:
		7 54	3 0 6	उपवाहीणी क्र. ७	40	२८०	0 80
		4 30		0 14101-11 %. 0		२८१	o & ć
		Перш	९ १८			२८	0 90
		एकूण	\ 1C				
डाव्या उपवाहीणी वरील	& 8	२७२				२८३ २८४	0 90
डाप्या उपपाहाणा पराल विमोचक क्र. १५	40	२७२ २७३	२ ४२ २ २४			२८४ २८५	० ८५
איוויאי אי. זץ		२७३ २७४ (पै)					
		२७४ (५)	५ ०६			२८६ (पै)	o 98
		एकूण	९ ७२			एकूण	Ę 80

;	अनुसूची—	चालू		अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
			हे. आर				हे. आ	
ग्रव्या उपवाहीणी वरील	६९	२४९ (पै)	9 98	डाव्या उपवाहीणी वरील	98	93	9 4	
वेमोचक क्र. १६		२८२	٩ २४	विमोचक क्र. २०		98	9 00	
		२८९	9 २9			94	9 8	
		2८७	१ ६२			9६	4 4	
		२७४ (पै)	२ ६८			90	9 ६ :	
		एकूण	9 کا			एकूण	99 C	
				डाव्या उपवाहीणी वरील	७५	۷	9 6	
डाव्या उपवाहीणी वरील	90	285	१ ९८	विमोचक क्र. २१		9	٩ ६	
वेमोचक क्र. १७		२९३	9 89			90	9 2	
		२९८	२ ११			99 25 (1))	9 ६ :	
		999	9 ८७			२६ (पै) १९	0 9. 9 9!	
		एकूण	0			एकूण	۶ ३	
डाव्या उपवाहीणी वरील	09	२१४ (पै)	० २०	डाव्या उपवाहीणी वरील	७६	2	9 9	
वेमोचक क्र. १८	01	२२१ (पै)	9 २८	विमोचक क्र. २२		3	०५	
विशायक अर्र. १८		• ,				8	94	
		२१९	२०५			4	२८	
		२२०	० ९१			(9	४१	
		२९०	२ ४३			एकूण	90 9	
		२९१	१ ६९			18, 1		
				डाव्या उपवाहीणी वरील	99	20	٩ ६	
		एकूण	८ ५६	उपवाहीनी क्र.९		२८	8 6	
						२९	३५	
ग्रव्या उपवाहीणी वरील	6 2	२१५	१ ९२			Перш	0 0	
वेमोचक क्र. १९		२१६	9 २9			एकूण	9 9	
		२१७	२ ७२	डाव्या उपवाहीणी वरील	92	3 0	۲ ۷	
		२१८	० ९९	विमोचक क्र. २३		34	9 ۷	
						30	٩ २	
		एकूण	६ ८४			36	२०	
		, 0				38	9 y	
डाव्या उपवाहीणी वरील	69	97	5 08			एकूण	९ ४	
उपवाहीणी क्र. १८		9८	9 ६9					
		१९ (पैकी)	9 00	डाव्या उपवाहीणी वरील विमोचक क्र. २४	७९	3 9	98	
		२२ (पैकी)	0 09	ापना पपर प्रर. २४		३२ ३३	२ o १ ३	
		२३ (पैकी)	० ७५			38 38	9 8	
		२४ (पैकी)	२ ४८			34 34	9 3	
		२५ (पैकी)	9 06			, ,		
		\)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				एकूण	98	
		एकूण	99 98	पार्ण	वापर संस्थे	थेचे एकूण क्षेत्र .	. :	

	₹	थळनिहाय गोष	वारा	
अ.क्र.	स्थळ	सिंचन क्षेत्र	कास्तकार	मौजा
			संख्या	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)
		हे. आर		
9	शिर्ष	990 २9	934	महागाव,
				देऊरवाडी
२	मध्य	१२२ २९	900	महागाव,
				देऊरवाडी,
				गणगाव
3	पुच्छ	9२७.२३	973	गणगाव
पाणी वापर संर	थेचे एकूण ह	क्षेत्र३६६ ७३	34८	

		मीजावार	गोषवारा		
अ.क्र.	मौजा	एकूण	वहीती	ओलीता क	ास्तकारांची
		क्षेत्र	योग्य क्षेत्र	योग्य क्षेत्र	संख्या
		(GCA)	(CCA)	(ICA)	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
9	महागाव (क)	१८९ ४१	१०८ ९०	१०८ ९०	१२६
2	देऊरवाडी	७९ ४१	40 08	40 08	83
3	गणगाव	२६८ ७४	२०० ०९	२०० ०९	१८९
	-				
पाणी व	वापर संस्थेचे				
	एकूण क्षेत्र	५३७ ५६	३६६ ७३	३६६ ७३	34८

यवतमाळः **नि. ग. बनसोड,** दिनांक १३ जानेवारी, २०२५. कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION-III

No. 114-Noti-3-Mahagaon-DB-1-2025.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005, I N.G. Bansod ,Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division Yavatmal, hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices, of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Offices,Irrigation Section,Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Therefore, I, N. G. Bonsod, Executive Engineer, Yatamal Project Construction Division Yavatmal, also hereby,

declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Maharashtra Govt. Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Project: Mahagaon M. I. Project Tq.
Darwha Dist Yavatmal

Name and address of proposed WUA: Water Users Association No.1, Mahagaon.

Main line/ Distributory/ Minor /Sub minor./Offtake.	Chak No	Gut N	Gut No. and o. wise of WUA
Outlet No. (R. D.)		Gut No.	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		Maha	gaon
Left Main	41	106	4 03
DO-1		107 (p)	2.16
		121 (p)	1 08
		132 (p)	1 60
		133 (p)	4 10
		Total	12 97
Left Main	42	103	1 88
DO-2		104	1 62
		105	0 55
		134	2 15
		135	1 42
		136	1 23
		137	1 18
		Total	10 03
Left Main	44	73 (p)	2 81
DO-3		75	2 76
		76	0 47
		77 (p)	1 53
		101	1 21

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		102	1 62			Mahag	gaon
				Left Main	52	85 (P)	4 04
		Total	10 40	L-3		96	4 09
		iolai	1040			95 (P)	0 74
						89 (P)	0 25
Left Main	45	97 (p)	4 04			33 (.)	
L-1		107 (P)	5 28			Total	9 12
		. ,				rotar	
		Total	9 32	Left Main	53	85 (P)	3 85
		iolai	9 32	DO 9	00	86	4 60
				DO 3		00	
Left Main	46	77 (P)	3 07			Total	8 45
DO-4		98 (P)	2 53			iotai	043
		100	5 45			Deurv	vadi
			0.0	Left Main	54	83	2 24
				L-4	54	89	7 27
		Total	11 05	L -4		09	
						Total	9 51
Left Main	47	97 (P)	2 98			10tai	931
DO-5		98 (P)	2 17	Left Main	55	93	1 62
		99	5 33	DO-10	55	93 94	1 26
		99	3 33	DO-10		9 4 95	
							1 62
		Total	10 48			96	4 49
						97 (P)	1 36
Left Main	48	81	2 83			T. ()	40.05
DO-6		82	1 53			Total	10 35
		83	1 55				
		84	1 91			Mahag	
		85 (P)	2 58	Left Main	56	87	4 62
		(- /		L-5		88	6 20
		Total	10 40				
		rotar				Total	10 82
Left Main	49	78	2 26			•	
L-2	.0	79	2 28			Gang	
		80	1 32	Left Main	57	233 (P)	4 46
		00		DO-11		234	8 48
		Total	5 86				
		iolai	3 00			Total	12 94
		Doun	vodi			_	
Left Main	50	Deury	vadi 1 32			Deurv	
	30	98 (P)		SM-1 Left Ma	ain 58	90	2 92
DO-7		99 100 (B)	7 90 1 55	OL-1		91	3 58
		100 (P)	1 55			92	5 82
		T . ()	40.77				
		Total	10 77			Total	12 32
1 -# NA-::	F4	00 (D)	4.00				
Left Main	51	88 (P)	1 08			Gang	
DO-8		97 (P)	1 68	SM-1 Left Ma	ain 59	258	1 30
		98 (P)	5 60	OL-2		259	1 31
						260	1 21
		Total	8 36			261	1 21
						262	1 21

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		263	1 21	SM-2 Left Ma	ain 66	268(P)	0 95
		264 (P)	2 26	OL-5		271	1 22
		265 (P)	0 30			275	4 06
						276	1 82
		Total	10 01			277	0 68
		Deurv				278	1 08
SM-1 Left Ma	ain 60	80	2 07			Total	9 81
OL-3	u 00	81	1 88				
		82	2 48	Left Main	67	220 (P)	080
				L - 6		221 (P)	0 58
		Total	6 43			222 (P)	0 62
		0				224 (P) 223 (P)	0 26 0 53
Left Main	61	Ganga 235				246	1 35
DO-12	01	236	1 24 1 24			247	1 64
DO-12		237	1 41			248	1 65
		238	1 82			249 (P)	1 14
		239	2 29			250	2 28
		240	1 21			T. (.)	40.05
		241	1 21			Iotai	10 85
		242	1 49	Left Main	68	279	0.83
		Total	 11 91	L-7	00	280	0 48
		TOLAL	1191			281	0 68
Left Main	62	243 (P)	0 38			282	0 78
DO-13		244 (P)	0 68			283	0 98
		245 (P)	2 24			284 285	0 95 0 81
		251	2 83			286 (p)	0 96
		252	161			200 (β)	
		253	1 86			Total	6 47
		Total	9 60				
		Total		Left Main	69	249 (p)	1 14
Left Main	63	254	2 16	DO-16		282	1 24
DO-14		255	2 51			289 287	1 21 1 62
		256	1 43			274 (P)	2 68
		257	3 08			27 1 (1)	
		Total	0.40			Total	7 89
		Total	9 18				
Left Main	64	272	2 42	Left Main	70	292	1 98
DO-15	0.	273	2 24	DO-17		293	141
		274 (P)	5 06			298	2 11
						299	1 87
		Total	9 72			Total	7 37
014.01.614		004 (D)	4.00			Total	
SM-2 Left Ma OL-4	ain 65	264 (P) 265 (P)	1 08 0 85	Left Main	71	214 (P)	0 20
OL-4		266	2 06	DO-18		221 (P)	1 28
		267	2 03			219 ` ´	2 05
		268 (P)	1 05			220	0 91
		269	1 22			290	2 43
		270	1 21			291	1 69
		T-4-1				+	
		Total	9 50			Total	8 56

	SCHEDU	LE—Contd.		SCHEDULE—Contd.
(1)	(2)	(3)	(4)	(1) (2) (3) (4)
			H. A.	Н. А.
Left Main	72	215	1 92	Left Main 78 30 2 86
DO-19		216	1 21	DO-23 36 1 84
		217	272	37 1 22 38 2 03
		218	0 99	38 2 03 39 1 52
		Total	6 84	Total 9 47
Left Main	73	12	2 74	Left Main 79 31 1 41
L-18		18	1 61	DO- 24 32 2 05
2 10		19 (P)	1 77	33 1 31 34 1 40
		22 (P)	0.71	35 1 32
		23 (P)	0.75	
		24 (P)	2 48	Total 7 49
		25 (P)	1 08	Total Area of W.U.A 366 73
		20 (1)		
		Total	11 14	LOCATIONWISE ABSTRACT
				Sr. Location C.C.A Number of Village No. Farmers /Mauza
Left Main	74	13	1 55	(1) (2) (3) (4) (5)
DO- 20		14	1 75	(H.A)
		15	1 46	1 Head 117 21 135 Mahagaon
		16	5 50	portion Deurwadi
		17	1 62	2 Middle 122 29 100 Mahagaon portion Deurwadi
				Gang
		Total	11 88	3 Tail portion 127 23 123 Gangaon
l oft Main	75	0	4.00	Total Area of 366 73 358
Left Main DO- 21	75	8 9	1 89 1 62	W.U.A
DO-21		10	1 25	
		11	1 62	VILLAGEWISE ABSTRACT
		26 (P)	0 98	Sr Name Gross Culturable Irrigable No.of
		19	1 97	No. of village command command command farmers.
				Area Area Area
		Total	9 33	(GCA) (CCA) (ICA)
				(1) (2) (3) (4) (5) (6)
Left Main	76	2	1 18	H.A. H.A. H.A. 1 Mahagaon 189 41 108 90 108 90 126
DO-22		3	0 52	•
		4	1 51	2 Deurwadi 79 41 57 74 57 74 43
		5	283	3 Gangaon 268 74 200 09 200 09 189
		7	4 10	Total Area 507 50 000 70 000 70 050 00
		Total	10 14	Total Area 537 56 366 73 366 73 358 00
		iulai	10 14	of W.U.A
Left Main	77	27	1 66	Yavatmal: N. G. BANSOD,
L-9		28	4 80	Dated the 13 th January, 2025. Executive Engineer,
		29	3 53	Yavatmal Project
		Total	9 99	Construction, Division,
		ıvlaı		Yavatmal.

(9)

वरील विमोचक क्र. २

मुख्य वाहीनी

मुख्य वाहीनी

वरील विमोचक क्र. 3

उजव्या वाहीनी वरील

उपवाहीनी क्र.१ वरील

उजव्या वाहीनी वरील

उपवाहीनी क्र.१ वरील

अनुसूची---चालू

(3)

44

43

48

५६

984

966

40

0,3

६१

ξ3

६४

980

989

१४२ (पै)

१६० (पै)

एकूण . .

१६४ (पै)

एकुण . .

एकूण . .

(४) हे. आर

४ ६८

० ६८

9 & ?

२ २०

२ ०६

0 32

99 48

9 89

8 ८८

२ २८

6 40

4 28

ξ 23

99 42

8 46

9 ८६

3 &0

9 00

9 02

(२)

२

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५१.
महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकङून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५
अधिसूचना—३

क्रमांक-११४-अधिसूचना-३-महागाव-रेशा-१-२०२५.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्वतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी, मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बाधंकाम विभाग, यवतमाळ खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय व तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहिती साठी प्रसिध्द करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ असेही जाहीर करतो की या पुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ व नियम २००६ खाली येणाऱ्या जिमनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थे मार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, यवतमाळ यांचे कडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव--महागांव लघु प्रकल्प, ता. दारव्हा, जि. यवतमाळ.

नियोजित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता —पाणी वापर संस्था क्र. २, महागांव.

	., -					
	आउटलेट क्र./	गावाचे नां	व व गट क्र.		एकूण	१२ ०६
लघुपाट/उपलघुपाट/ उगम सा. क्र.	सा.क्र./चक क्रमांक	गट क्र.	सिंचन क्षेत्र	उजव्या मुख्य वाहीनी वरील ४०	930	३ ६५
(٩)	(२)	(3)	(8)	उपवाहीनी क्र.१ वरील	939	9 00
		महा	गाव	उपवाहीनी नं. ३	983	३ ६५
मुख्य वाहीनी वरील विमोचक क्र. १	٩	५२ १८० (पै.)	१ ५५ ० ६५		एकूण	९ ००
		१८१ (पै) १८२	० ७८ ० ५८	उजव्या मुख्य वाहीनी वरील ६	६५	० ८५
		988	9 36	उपवाहीनी क्र.१ वरील	६६	३ ६४
		9८४	9 02		६७	9 79
		9८५	२ ७५		६८	१ २९
					६९	9 २9
		9८३	२ o२ 		90	२ ८६
		एकूण	99 89		एकूण	99 ०६

अ	नुसूची	ग्रालू			अनुसूची—	वालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आ
उजव्या मुख्य वाहीनी वरील	83	65	३ ४०			१३१ (पै)	0 30
उपवाहीनी क्र.१ वरील		७३ (पै)	१ ५६			१३२ (पै)	0 80
विमोचक क्र. ३		08	9 ८9				
						एकूण	११ ०२
		एकूण	६ ७७	उजव्या वाहीनी वरील	9२	११८ (पै)	२ २१
				विमोचक क्र. ५	17	998	۲ ۲ ۲ ۲ ۰۷
उजव्या वाहीनी वरील	0	09	४ ९८			920	3 00
उपवाहीनी क्र.१ वरील		93८	8				
		939	9 ८५			एकूण	७ ३७
				उजव्या वाहीनी वरील	0.3	११६ (पै)	2.02
		एकूण	99 ६७	विमोचक क्र.६	93	११६ (५) ११७ (पै)	२ १२ ७ ३०
				विभाषयम् अम्.प्		110 (4)	
उजव्या वाहीनी वरील	۷	988	२ ०२			एकुण	९ ४२
विमोचक क्र. १		984	9 32				
		१४६	9 49	उजव्या वाहीनी वरील	98	993	3 38
		१४७ (पै)	9 79	उपवाहीनी क्र.१		998	२ ८३
		१५७ (पै)	० ९५			994	२ ८३
		94८	0 65			एकूण	९ ०२
		१५९	० ५९			75	
				उजव्या वाहीनी वरील	94	999	६ ७८
		एकूण	८ ६०	विमोचक क्र.७		99२	२ ०३
						११७ (पै)	9 40
उजव्या वाहीनी वरील	9	१४७ (पै)	६ १५				0 - 20
विमोचक क्र. २						एकूण	90 39
		एकूण	६ १५			लोणी	
				उजव्या वाहीनी वरील	9६	५५	१ ९२
उजव्या वाहीनी वरील	90	१२६	० ८६	उपवाहीनी क्र. २		५६	४ ०८
विमोचक क्र. ३		9२७	9 २०			५८	१ ७२
		१२८	9 99			५७(पै)	१ २४
		१२९	२ ०६			Перш	/ 00
		१३० (पै)	٥			एकूण	८ ९६
		१४३ (पै)	० ३८	उजव्या वाहीनी वरील	90	६०	१ ४६
				विमोचक क्र. ८		ξ9	२ ५५
		एकूण	६ ४९			& 3	9 09
						६४	४ ८२
उजव्या वाहीनी वरील	99	१२१ (पै)	० ९०			11 - 111	0 = 4.43
विमोचक क्र. ४		922	۷ 30			एकूण	१० ५४
		१२३ (पै)	9 04				

	अनुसूची—	वालू		;	अनुसूची—	चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आ
		महाग	गाव			लो	णी
उजव्या वाहीनी वरील	9८	90८	२ ३५	उजव्या वाहीनी वरील	२३	६८ (पै)	9 00
विमोचक क्र. ९		990	८ ११	उपवाहीनी क्र. २ वरील		६९	२ ४०
						७० (पै)	0 07
		एकूण	१० ४६			७१ (पै)	0 87
		->				गणग	गाव
उजव्या वाहीनी वरील	0.0	लोर्ण				949	३ ६२
विमोचक क्र. १०	98	ξ ()	3 34			१५२	9 30
पिनायपर्भार, १०		६६ (पै) ७४ (पै)	9 ८० 9 ५०				
		७४ (५)	9			एकूण	९ ५३
		69	1 CQ			,	
		एकूण	ሪ ५٩			लो	
		- 4		उजव्या वाहीनी वरील	28	(学)	9 09
		महाग	गाव	उपवाहीनी क्र. २ वरील		६८ (पै)	० ६२
उजव्या वाहीनी वरील	२०	९२ (पै)	9 00			0 9	9 78
विमोचक क्र. ११		९३ (पै)	9 38			७२ (पै)	0 90
		९४ (पै)	9 94			८४ (पै)	9 00
		९५ (पै)	9 34			८५ (पै)	५०३
		१०९	ξ 8 3				0 - 4 - 4
						एकूण	90 40
		एकूण	99 २९			गणग	 Tia
		लो	 जी	उजव्या वाहीनी वरील	રુષ	943	''' २५१
उजव्या वाहीनी वरील	२१	७२ (पै)		विमोचक क्र १४	()	948	8 04
विमोचक क्र. १२	, ,	८४ (पै)	२ ८०			944	२०२
		03	9 4C			94६	۹ ८६
		६६ (पै)	9 09			. , ,	
		६८ (पै)	० ५४			एकूण	90 88
		& 10	3 8८			· Ci	
						महार	गाव
		एकूण	9२ 99	उजव्या वाहीनी वरील	२६	९५ (पै)	२ ५९
				विमोचक क्र १५		८९(पै)	0 20
0.0		महाग					
उजव्या वाहीनी वरील	२२	90	3 93			एकूण	९ ८६
विमोचक क्र. १३		99 02 (4)	3 99				
		९२ (पै) ०५ (पै)	9 03			गणग	
		९४ (पै)	9 98	उजव्या वाहीनी वरील	20	940	90 32
		९३ (पै)	9 3६	विमोचक क्र १६			
		Перш	00 20			ਪੁਰਨਗਾ	90 37
		एकूण	99 30			एकूण	१० ३२

	अनुसूची—	वालू			अनुसूची—	वालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
उजव्या वाहीनी वरील	२८	9	२ १५			220	3 63
उपवाहीनी क्र.३		२३१	9 8८			२४५(पै)	० ७२
		२३२	9 3 ८ 			एकूण	९ २३
		एकूण	4 09		241	0.445	
				उजव्या वाहीनी वरील उपवाहीनी क्र.७	38	920	2 38
उजव्या वाहीनी वरील	२९	१५८	9 ६9	उपवाहाना क्र.७		9८८	9 22
उपवाहीनी क्र.४		१५९	9 २9			9८९	१ ६२
		२२८	५ २९			9९०	9 49
		556	9 4८			999	२ ३ ३
		२३०	9 ५५ 			एकूण	९ १२
		एकूण	99 २४	उजव्या वाहीनी वरील	3 4	१९५	 १ ६४
				विमोचक क्र ४	۷)	१ <u>२</u> ३	9 76
उजव्या वाहीनी वरील	30		3 ८9	ויין וויין איז איז ט		990	9 49
उपवाहीनी क्र.५		9६६	9 ८9			293	9 03
		9६७	२ ४३			२ २ २२२	२ o२
		१६८	२ १९			223	9 66
						228	9
		एकूण	१० २४			२१४(पै)	० ४२
उजव्या वाहीनी वरील	3 9	१६०	9 4८			एकूण	99 ६ ४
विमोचक क्र १७		9६9	१ ६२				
		9६३	२ ८२	उजव्या वाहीनी वरील	3६	9८३	० ६०
		988	9 69	उपवाहीनी क्र.८		9८४	9 00
		140				१८५	9 22
		एकूण	७ ६३			१८६	१ ६२
		75	~ q q			१९८	२ ३८
उजव्या वाहीनी वरील	22	05.2	2.00			988	9 99
	32	१६२	2 80			200	٩ ८६
विमोचक क्र १८		997	ξ			२०२	9 29
		993	9 ८9			Пакш	00.04
		एकूण	99 &0			एकूण	99 oC
		۵,		उजव्या वाहीनी वरील	3 0	२०८	१ ४२
उजव्या वाहीनी वरील	33	9९४	9 ६9	विमोचक क्र २०		२०९	१ ४२
	٠, ٢	२२५	9 ६५			290	9 82
उपवाहीनी क्र.६							

(9		अनुसूची —चा	(J	
()	1)	(5)	(3)	(8)
				हे. आर
			44	9 38
			२१२	9 09
			एकूण	८ २६
उजव्या वाही	नी वरील	36	२००(पै)	9 00
विमोचक व्र	ह २१		२०२(पै)	0 &0
			२०३	9 २9
			२०४	२ ४३
			२०७	9 २9
			२०५	२ ७५
			एकूण	9 90
उजव्या वाही	नी वरील	38	२	0 (90
विमोचक ब्र	म २२		२०	9 २२
			१२(पै)	0 80
			२२(पै)	० ३५
			२३(पै)	० ७५
			२४(पै)	१ ०५
			२५(पै)	9 40
			२०६	9 3 ८
			एकूण	0 34
	- 1		`	
	पाणा प	गपर संस्थाचे ए	कूण क्षेत्र	39C 70
				39C 70
अ.क्र.		वापर संस्थाचे ए थळनिहाय गोष् सिंचन क्षेत्र		३९८ २७ मौजा
अ.क्र. (१)	₹	थळनिहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३)	गवारा कास्तकार	
(٩)	स् स्थळ (२)	थळिनहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर	गवारा कास्तकार संख्या	 मोजा (५)
	र स्थळ	थळनिहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३)	गवारा कास्तकार संख्या	मौजा (५) महागाव
(9) 9	स् स्थळ (२) शिर्ष	थळिनहाय गोष् सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क)
(9)	स् स्थळ (२)	थळिनहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर	ववारा कास्तकार संख्या (४)	मोजा (५) महागाव (क) महागाव
(9) 9	स् स्थळ (२) शिर्ष	थळिनहाय गोष् सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क) महागाव (क),लोर्ण
(૧) ૧ ૨	स् स्थळ (२) शिर्ष मध्य	थळिनहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९ १३७ १४	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क) महागाव (क),लोर्ण गणगाव
(9) 9	स् स्थळ (२) शिर्ष	थळिनहाय गोष् सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क) महागाव (क),लोर्ण गणगाव महागाव
(૧) ૧ ૨	स् स्थळ (२) शिर्ष मध्य	थळिनहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९ १३७ १४	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क) महागाव (क),लोर्ण गणगाव
(9) 9 २ ३	स्थळ (२) शिर्ष मध्य पुच्छ	थळिनहाय गोष सिंचन क्षेत्र (३) हे. आर १३६ १९ १३७ १४	ववारा कास्तकार संख्या (४) १२३	मौजा (५) महागाव (क) महागाव (क),लोर्ण गणगाव महागाव (क),

		मौजवार	गोषवारा		
अ.क्र.	मौजा	एकूण	वहीती	ओलीता	कास्तकारांची
		क्षेत्र	योग्य क्षेत्र	योग्य क्षेत्र	संख्या
		(GCA)	(CCA)	(ICA)	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(৭)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
9	महागाव (क)	२६५ ८१	२०४ ७७	२०४ ७७	908
2	लोणी	८५ ७६	६१ ९६	६१ ९६	48
3	गणगाव	१४९ ९१	939 48	939 48	१०९
पाणी व एकूण ह	- ग्रापर संस्थेचे क्षेत्र	५०१ ४८	39C 20	३ ९८ २७	385
	तमाळः १३ जानेवारी, २		का	ा. ग. बन र्यकारी आ प्रकल्प बांध् यवतमाळ	भेयंता, प्रकाम विभाग,

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION-III

No.-114-Noti-3-Mahagaon-DB-1-2025.— Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Associatios (WUAs) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act 2005, I N. G. Bansod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal, hereby delineate the Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Grampanchyat*, Tahasil Offices, Irrigiation Section, Sub-Division and Division and other prominent public places.

Therefore, I, N. G. Bansod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal, also hereby, declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land & the system of supply of water through Water Users Association shall binding on all the holders and the occupiers of the lands under Maharashtra Management Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affect				SCHE	DULE—	Contd.	
thereof may, within Publication in the Ma	aharash	tra <i>Govt. G</i> a	azette, file	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
and appeal before Yavatmal Irrigation P	•	•	•	Right Main/Sm-1	5	64	4 58
•	CHEDU		nai.	OL-1		140	1 86
Name of Project :			oiect Ta			141	3 60
-	a Dist Ya		ojoot 1 q			142 (P)	1 00
Name and address User's Associa						160 (P)	1 02
Main line/	Chak	Villagewis				Total	12 06
Distributory/	No	and Gut					
Minor/Sub		area of	fWUA	Right Main/Sm-1	6	65	0 85
minor./Offtake.		O AN	0.0.4	SL -2		66	3 64
utlet No.		Gut No.	C.C.A.			67	1 21
(R.D.) (1)	(2)	(3)	(4)			68	1 29
(1)	(2)	(0)	(-) H.A.			69 70	1 21 2 86
		Maha				70	2 00
Right Main Branch	1	52	1 55			Total	11 06
Main Line DMO-1		180 (P)	0 65			10tal	11 00
		181 (P)	0 78	CM 1 Dight Main	40	120	2.65
		182	0 58	SM -1 Right Main Branch	40	130 131	3 65 1 70
		194 184	1 36	SL-3		143	3 65
		184 185	1 72 2 75	OL 0		140	
		183	2 02			Total	9 00
		.00				iolai	9 00
		Total	11 41	SM -1 /Right Main	7	71	4 98
				OL-2	,	138	4 84
Main Line	2	55	4 68	OL Z		139	1 85
DMO-2	_	53	0 68				
		54	1 62			Total	11 67
		56	2 20			1010111	
		165	2 06	SM -1 Right Main	43	72	3 40
		166	0 32	OL-3	40	73 (P)	1 56
				0- 0		74	1 81
		Total	11 56				
						Total	6 77
Main Line		57	1 41				
DMO-3		60	4 88	Right Main	8	144	2 02
		164 (P)	2 28	DO-1	Ū	145	1 32
						146	1 59
		Total	8 57			147 p	1 21
						157 (P)	0 95
Right Main/SM-1	4	61	5 29			158	0 92
SL-1		63	6 23			159	0 59
		T. 41	44.50				
		Total	11 52			Total	8 60

	SCHEDULE-	-Contd.			SCHEDULE—	-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
Right Main DO-2	9	147 (P)	H. A. 6 15 			58 57 (P)	H. A. 1 72 1 24
		Total	6 15 			Total	8 96
Right Main DO-3	10	126 127 128 129 130 P 143 P	0 86 1 20 1 19 2 06 0 80 0 38 	RIGHT MAIN DO-8	17	60 61 63 64 Total	1 46 2 55 1 71 4 82 10 54
				DIGUELANDI	40	MAHA	
Right Main DO-4	11	121 (P) 122 123 (p)	0 90 8 37 1 05	RIGHT MAIN DO-9	18	108 110	2 35 8 11
		131 (p) 132 (p)	0 30 0 40			Total	10 46
		Total	44.00			LO	
		Total	11 02 	RIGHT MAIN DO-10	19	65 66 P	3 35 1 80
Right Main	12	118 P	2 21	20 10		74 P	1 50
DO-5		119 120	2 08 3 08			75	1 86
						Total	8 51
		Total	7 37			MAHA	
Right Main DO-6	13	116 (P) 117 (P)	2 12 7 30	RIGHT MAIN DO-11	20	92 (P) 93 (P) 94 (P)	1 00 1 36 1 15
		Total	9 42			95 (P) 109	1 35 6 43
Right Main	14	113	3 36			Total	 11 29
L-1		114 115	2 83 2 83			rotar	
				Disabah Madia	04	LO	
		Total	9 02	Right Main DO-12	21	72 P 84 P	2 70 2 80
RIGHT MAIN	15	111	6 78			73	1 58
DO-7		112	2 03			66 p 68 p	1 01 0 54
		117 (P)	1 50 			67	3 48
		Total	10 31			Total	12 11
			NI			Maha	gaon
RIGHT MAIN L-2	16	55 56	1 92 4 08	Right Main	22	90	3 93
L-Z		30	4 00	DO-13		91	3 91

SCHE	EDULE—	Contd.		SC	CHEDULE—	Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		92 (P)	1 03	Right Main	28	1	2 15
		94 (P)	1 14	L-3	_0	231	1 48
		93 (P)	1 36			232	1 38
		Total	11 37			Total	5 01
		LON	 NI			Ganga	aon
SM-2/Right Main	23	68 p	1 00	Right Main	29	158	1 61
OL-4		69	2 40	L-4		159	1 21
		70 p	0 72			228	5 29
		71 p	0 42			229	1 58
		Ganga 151	aon 3 62			230	1 55
		152	1 37			.	44.04
		102				Total	11 24
		Total	9 53	Right Main	30	165	3 81
				L-5		1 66	181
		LON	NI			167	2 43
SM-2/Right Main	24	70 P	1 71			168	2 19
OL-5		68 p	0 62				
		71	1 24			Total	10 24
		72 P	0 90				
		84 P	1 08	Right Main	31	160	1 58
		85 P	5 03	DO-17	31	161	1 62
				DO-17		163	2 82
		Total	10 58				
						164	1 61
		Gang	gaon			Total	7 63
Right Main	25	153	2 51				
DO-14		154	4 05	Disabt Main	20	400	0.07
		155	2 02	Right Main	32	162	2 97
		156	1 86	DO-18		192	6 82
		Total	10 44			193	1 81
		Total				Total	11 60
		Mahag	gaon				
Right Main	26	95 (P)	2 59	Right Main	33	194	1 61
DO-15		89 (P)	7 27	L-6		225	1 65
		- (-)				226	1 62
		Total	9 86			227	3 63
		rotar				245 (P)	0 72
		Gang	gaon				
Right Main DO-16	27	157	10 32			Total	9 23
-				Right Main	34	187	2 34
		Total	10 32	L-7		188	1 22
		· • •				189	1 62

SCI	HEDULE—	Contd.		SCHE	DULE—Cont	d.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2) (3	3)	(4)
			H. A.				H. A.
		190	1 61		1.	2 (P)	0 40
		191	2 33		2	2 (P)	0 35
					2	3 (P)	0 75
		Total	9 12		2	4 (p)	1 05
					2	5 (p)	1 50
Right Main	35	195	1 64		2	06	1 38
DO-4		196	1 28				
		197	1 61		T	otal	7 35
		213	1 03				
		222	2 02	Total	Area of W.U	J.A	398 27
		223	1 88				
		224	1 76				
		214 (p)	0 42	LOCATION	VISE ABS	TRACT	
				Sr. Location C.C			Village
		Total	11 64	No.	Farn		/Mauza
				(1) (2) (3)	(4)	(5)
Right Main	36	183	0 60	(H. <i>F</i>	A)		
L-8	00	184	1 00	1 Head 136	19 12	23 Ma	hagaon
		185	1 22	portion			3
		186	1 62	•	4.4 4.4		
		198	2 38	2 Middle 137	14 11		hagaon,
		199	1 19	portion		Lo	
		200	1 86				ngaon
		202	1 21	3 Tail 124	94 10		hagaon,
				portion		Ga	ngaon
		Total	11 08	Total Area of 398	 27 34		
		rotar		W.U.A			
Right Main	37	208	1 42				
DO-20	٥.	209	1 42	VILLAGEV	JICE ADOT	DACT	
		210	1 42	Sr. Name Gross			e No.of
		211	0 90	No. of village command		_	
		55	1 39	Area	Area	Area	ia iaiiiioio
		212	1 71	(GCA)	(CCA)	(ICA)	
		212	171	(1) (2) (3)	(4)	(5)	(6)
		Total	0.06	H.A.	H.A.	H.A.	
		Total	8 26	1 Mahagaon 265 81	204 77	204 77	179
Dight Main	20	200 (D)	1 70	2 Loni 85 76	61 96	61 96	54
Right Main	38	200 (P)	170	3 Gangaon 149 91	131 54	131 54	109
DO-21		202 (P)	0 60	5 Gangaon 145 51	101 04	101 04	103
		203 204	1 21	Total Area 504 40	200.27	200.07	242
			2 43	Total Area 501 48	398 27	398 27	342
		207	1 21	of W.U.A			
		205	2 75				
					1	N. B. BA	NSOD,
		Total	9 90		Fx	acutiva	Engineer
		iolai				CCULIVE	Linginicon
		iotai		Yavatmal :			l Project
Right Main DO-22	39	2 20		Yavatmal : Dated the 13 th Januar	Y	'avatma	•

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५३.	अनुस्	ाूची —चालू	
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(9)	(5)	
महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम		हे. आर	
अधिसूचना-३		۷	9 ३८
क्रमांक ४६४-तांशा-४-२०२५.—		8	० ५२
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, मह	गराष्ट्र सिंचन	90	0 30
, पद्धतीने शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या	**	99	0 22
व ७, आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थांना जलाशर		92	9 48
कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) सं.ल.पा. प्रकल्प,	ता.बाळापूर,	9३ 9४	२ ४२ ९ ० ।
जि. अकोला या प्रकल्पाचे लाभ क्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची नि		16 9 4	9 oy 9 89
वापर संस्थेनिहाय करुन देण्यासाठी मी. अ .खु. वसुलकर	र, कार्यकारी	98	२ ८०
अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला याद्वारे असे घ	घोषित करतो	90	o
की, कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) पाटबंधारे योजना र		24	० ८९
लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित व		२६	9 34
आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिह		33	0 88
नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्राम पंचाय		34	३ २ 9
कार्यालय, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचन	ना फलकावर	४६	٩ ८६
पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येते आहे ;		80	२ १८
त्याअर्थी, मी. अ. खु वसुलकर, कार्यकारी अभियंता, अको		86	० ५९
विभाग, अकोला याद्वारे असे घोषित करतो की, कोणतीही		88	0 68
वैयक्तिक शेती धारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारकास किंवा	40	० ९१	
धारण करणाऱ्या शेतकऱ्यास पाणी पुरवठा करणार नाही	49	9 79	
पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल,	५२	० ४५	
संस्थाचे सर्व नियम व शर्ती सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण	ा करणाऱ्यावर	43	० ८१
बंधनकारक राहील .		48	9 99
कोणत्याही लाभधाकरास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचने		५५	9 २०
त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, अधिसूचना राजप		५६	४ १९
झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने म		40	१ ७६
अभियंता, अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्याकडे लेखी र्	ानवदन घाव.	4८	० ८६
अनुसूची		48	० ८६
प्रकल्पाचे नाव—कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) सं.ल	ा.पा.प्रकल्प	ξo	0 (8
ता. बाळापूर, जि.अकोला		६ 9	2 % 0
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता —प्रस्तावित उपसा प	गणी वापर	६ २	9 47
संस्था, क्र.०१,कारंजा रमजानपूर ता. बाळापूर, जि.३	भकोला	ξ 3	۹ ६२
पाणी वापर संस्थेचे एकूण लाभ क्षेत्र—५८० १० हे	हे. आर	ξ γ	9
गाववार सर्व्हे नं./गट नं	. वार क्षेत्र	६५	9 9 6
गट नंबर/सर्व्हे नं. एकूण इ	शेती लायक	६ <u>६</u> ६ ७	२ ७३ १ ७०
 ਕ	ाभक्षेत्र	4 6 42	9 92
	(२)	<i>६</i> ९	3 09
हे	. आर	<u>4</u>	9 08
कारंजा रमजानपुर	Ţ	0 3	٥٥ .
2	0 99	08	9 22
	ዓ	७५	9 09
	o	- ,	•

अनुर	पूची— चालू	अनुसूर	—————————————————————————————————————
(٩)	(२)	(9)	(२)
	हे. आर		हे. आर
७६	२ ४०	939	9 94
00	२ ००	937	9 99
٥٧	३ ७६	933	० ९६
७९	3 00	938	१ ६२
८०	० ६१	934	० ८५
८ ٩	३ ७ ५	93६	२ ३८
८२	٥ ८٩	930	० ८८
٤ ٤	3 00	93८	१ ६६
۲8	० ७५	939	१ ६५
८५	o 83	980	۷ 38
८६	१ ५५	989	४ ०५
۷5	२ ३८	987	० ८२
۷۷	२ २२	983	० ८४
८९	9 4८	988	० ८४
90	8 93	984	० ८२
99	३ ०१	१४६	० ८०
92	२ ५३	980	9 93
83	२ ५५	98८	9 39
88	४ ०६	१५२	१ २८
९५	8 03	943	० ४१
९६	६ ७०	948	9 48
90	२ ८०	944	9 90
92	० ९१	१५६	8 93
99	२ ५७	940	२ ०१
900	9 २9	94८	9 30
909	4 09	949	० ८२
907	9 २९	१६०	० ८२
903	१ ५२	9६9	० ८१
908	० ६१	१६२	१ ६८
904	9 ८9	983	२ ०१
१०६	9 70	9६४	० ७६
900	9 29	१६५	9 32
90८	9 84	9६६	० ८२
१०९	१ ६४	9६७	० ८८
990	१ ९८	900	२ ०१
999	9 80	909	३ २६
997	0 80	907	२ ०१
993	0 00	903	० ८५
970	० ९८	908	5 88
१२८	9 9८	904	१ ६०
१२९	0 69	१७६	2 02
930	9 ८२	900	0 88

	अनुसूची— चालू		अनुसूची— चालू
(9)	(२)	(٩)	(२)
	हे. आर		हे. आर
902	0 00	२६०	9 २9
908	3 30	२६१	० ५१
920	५ ८९	२६२	० ८९
9८9	२ ८३	२६३	० ८९
१८२	२ ८३	२६४	० ९०
9८३	२ ६१	२६५	० ८९
9८४	9 94	२६६	٥
१८६	१ ४२	२६७	२ ३५
१८९	० ७२	२६८	० ९८
१९०	० ६९	२६९	0 ८७
989	० ८२	२७०	0 80
993	६ ६५	२७१	5 00
988	9 40	२७२	१ २४
१९५	0 08	२७३	१ १५
२०५	0 20	२७४	9 98
२०८	9 08	રહપ	३ २३
२०९	9 03	२७६	० ४५
२१०	٥ ६३	200	० ५३
299	9 ६५	२७९	9 00
२१२	9 04	२८०	१ २६
293	3 4°	२८२	9 32
२१४	9 0&	२८३	२ ५२
२१५	२ ६५	२८४	१ ०२
२३२	٥ 8८	२८५	9 98
233	२ ७९	२८६	0 68
238	० ८६	929	0 00
289	9 48	272	0 69
282	0 39	925	9 84
२४६	२ ५८	265	0 86
280	2 09	268	0 36
286	४ ५२	290	٥
288	४ ०५	299	0 \ 0
२५ ०	٩ ६२	299	2 20
249	રૂ ૪५ ૧ ૨૪	302	9 90
242		303	8 93
२५३ २५४	४ ४४ ६ २१	३०४ ३०५	० ९९ १ १५
२५४ २५५	६ २१ ६ ०७	30ξ	४ २९
२५५ २५६	د 00 ٥ ८٩	30g 30g	8 2 9
२५७ २५७	9 69	\$00 \$0 <i>C</i>	8 44 0 99
२५८ २५८	9 29	30 <i>c</i>	9 4 7
२५९ २५९	२ ६३	39o	२ ५ ९
777	र ५२	\$10	4 71

 अनु	पूची —चालू	अनुसू <u>च</u>	
(٩)	(5)	(٩)	(२)
()	हे. आर	()	हे. आर
397	१ ५२	388	२ २९
393	9 २२	३५०	२ ३१
398	9 82	३५१	३ १५
394	० ५९	३५२	9 89
396	9 89	३ ५४	9 २9
390	० ४१	३ ५५	२ १९
39८	4 00	३ ५७	३ ७५
399	२ ७२	३ ५९	9 90
३ २०	4 08	३६०	9 ७९
३ २१	२ ४५	३६१	9 84
३२२	१ ६३	३६२	२ ०७
373	७ २१	३६३	० ५९
328	9 २२	३६४	9 80
३२५	9 09	808	४ २६
३२६	9 09	8८०	9 85
320	० ८१	४८१	9 85
३२८	० ८१	४८२	२ ४५
३२९	२ ८३	828	२ ४५
330	१ ८२	878	२ १९
339	9 ८9	४८५	० ५५
337	3 98	४८६	० ६०
333	3 33	820	२ ४६
338	५ ६६	866	9 २२
334	५ ६६	४८९	9 33
336	4 80	४९०	9 ८७
330	८ ०९	४९१	٥ ۵۷
33८	ሪ ሄዓ	893	१ ६३
338	0 38	868	१ २४
380	२ ०९	४९५	० ९८
389	२ ६४	४९६	9 34
385	0 80	४९७	१ २४
383	9 48	४९८	४ २६
388	9	898	9 03
३ ४५	७ ६३	400	0 39
३४६	90 40	५१५	० १२
380	२ ५२	५१६	० ५६
38८	2 86	490	9 38

	अनुसू	ची —चालू	Any person affected by the notification or part		
	(٩)	(२)	thereof, may within thirty days fro		
	(')	हे. आर	publication of this notification in the <i>Off</i> an appeal before Superintending E		
	49८	4 69	Irrigation Circle, Akola.	Eligilleel, Akola	
	498	9 90	-		
	450	० ६०	SCHEDULE		
	4 2 9	o 88	Project NameKaranja Ramjanpur	, ,	
			Storage M. I. Project, Tq. Balapur		
	५२२	२ ५०	Name of Water User Association - Water User Association No. 1 Karanja	•	
	4 2 3	0 88	Balapur, Dist. Akola	rtarrijarrpur, rq.	
	५२४	0 90	Total Area of WUA580 1	0 H. A.	
	५२५	9 ८८		e Survey No./	
	५२६	9 94	_	wise Area	
			Survey No./	Area	
	एकूण	५८० १०	Gut No.		
			(1)	(2)	
प्रस्तावित उपसा पाणी वापर संस्ध	था	५८० १०		H. A.	
क्र. ०१, कारंजा रमजानपूर ता. ब	बाळापूर		Karanja R	lamjanpur	
जि. अकोला चे एकूण लाभक्षेत्र			2	0 11	
-			5	1 56	
अकोला :	अ. र	वु. वसुलकर,	7	0 61	
दिनांक २१ जानेवारी, २०२५.		ज्ञ ज्ञारी अभियंता,	8	1 38	
, , , , ,		पाटबंधारे विभाग,	9	0 52	
		अकोला.	10	0 30	
		or with.	11	0 22	
भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा.	या उन्न १८५०		12	1 54	
. 07			13	2 42	
BY EXECUT	IVE ENGINE	EER	14	1 05	
Mміsf Аст, 2005.			15	1 41	
Notifi	ication-III		16	2 80	
			17	0 82	
No. 464-TB-4- 2025.—			25	0 89	
Whereas, it has been do			26	1 35	
Operation of Water Use		, ,	33	0 44	
hydraulic basis and as per under Sections 5, 6, 7 ar			35	3 21	
2005. I, A. K. Wasulkar,			46	1 86	
Irrigation Division, hereby,		_	47	2 18	
following WUA's shall be	displayed on	the notice board	48	0 59	
of the offices of concern		-	49	0 79	
office, Irrigation Section, S		and Division and	50	0 91	
at other prominent public p	olaces.		51	1 21	
Therefore I, A. K. Wasul		•	52	0 45	
Irrigation Division, also here	•		53	0 81	
be supplied by the Appropr		=	54	1 19	
holder or occupier of such through Water Users Asse		•	55	1 20	
the holders and occupiers		•	56	4 19	
of Irrigation System by For		idei ivialiayelllelli	50	4 19	

of Irrigation System by Farmers.

57

1 76

SCHED	DULE—Contd.	SCHEDULE-	—Contd.
(1)	(2)	(1)	(2)
(1)		(1)	H. A.
50	H. A.	400	
58	0 86	108	1 45
59	0 86	109	1 64
60	0 84	110	1 98
61	2 97	111	1 40
62	1 52	112	0 40
63	1 62	113	7 00
64	1 63	127	0 98
65	1 98	128	1 18
66	2 73	129	0 81
67	1 70	130	1 82
68	1 12	131	1 15
69 70	3 09	132	1 11
72	1 74	133	0 96
73	0 88	134	1 62
74 75	1 22	135	0 85
75 70	1 01	136	2 38
76	2 40	137	0 88
77 70	2 00	138	1 66
78 70	3 76	139	1 65
79 22	3 77	140	8 39
80	0 61	141	4 05
81	3 75	142	0 82
82	0 81	143	0 84
83	3 77	144	0 84
84	0.75	145	0 82
85	0 43	146	080
86	1 55	147	1 13
87	2 38	148	1 31
88	2 22	152	1 28
89	1 58	153	0 41
90	4 13	154	1 59
91	3 01	155	1 17
92	2 53	156	4 13
93	2 55	157	2 01
94	4 06	158	1 30
95 96	4 03 6 70	159	0 82
97	2 80	160	0 82
98	0 91	161	0 81
99	2 57	162	1 68
100	1 21	163	2 01
100	5 01	164	0 76
101	1 29	165	1 32
102	1 52	166	0 82
103	0 61	167	0 88
		170	2 01
105	1 81	171	3 26
106	1 20	172	2 01
107	1 21	112	201

S	CHEDULE—Contd.	SCF	HEDULE—Contd.
(1)		(1)	(2)
V .	, Н. А.	()	H. A.
173		260	1 21
173		261	0 51
175		262	089
173		263	0 89
177		264	0 90
178		265	0 89
179		266	0 88
180		267	2 35
181		268	0 98
182		269	0 87
183		270	0 40
184		271	2 00
186		272	1 24
189		273	1 15
190		274	1 14
191		275	3 23
193		276	0 45
194		277	0 53
195		279	1 00
205		280	1 26
208		282	1 32
209		283	2 52
210		284	1 02
211		285	1 14
212		286	0 79
213		287	0 80
214		288	0 81
215	2 65	289	1 45
232	0 48	292	0 48
233	2 7 9	294	0 38
234	0 86	297	0 82
241	1 54	298	0 80
242	0 31	299	2 27
246	2 58	302	9 90
247	2 01	303	4 13
248	4 52	304	0 99
249	4 05	305	1 15
250	1 62	306	4 29
251	3 45	307	4 22
252		308	0 11
253		309	1 58
254		310	2 51
255		312	1 52
256		313	1 22
257		314	1 42
258		315	0 59
259	2 63	316	1 41

SCHEDU	JLE—Contd.		SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)		(1)	(2)
	Н. А.			Н. А.
317	0 41		480	1 42
318	5 77		481	1 42
319	2 72		482	2 45
320	5 74		483	2 45
321	2 45		484	2 19
322	1 63		485	0 55
323	7 21		486	0 60
324	1 22		487	2 46
325	1 01		488	1 22
326	1 01		489	1 33
327	0 81		490	1 87
328	0 81		490 491	0 88
329	2 83		493	1 63
330	1 82			
331	1 81		494	1 24
332	3 14		495	0 98
333	3 33		496	1 35
334	5 66		497	1 24
335	5 66		498	4 26
336	5 47		499	1 73
337	8 09		500	0 31
338	8 41		515	0 12
339	0 39		516	0 56
340	2 09		517	1 39
341	2 64		518	5 81
342	0 40		519	1 10
343	1 54		520	0 60
344	1 93		521	0 44
345	7 63		522	2 50
346	10 5		523	0 44
347	2 52		524	0 17
348	2 48		525	1 88
349	2 29		526	1 15
350	2 31			
351	3 15		Total	580 10
352	1 41			
354	1 21	Total Culturable Comm	and Area of	580 10
355	2 19	Proposed Lift Water Us	ser Association	
357	3 75	No. 1, Karanja Ramjan		
359	1 17	Dist. Akola		
360	1 79			
361	1 45			SULKAR,
362	2 07	Akola :	Executive	Engineer,
363	0 59	Dated the 21st January	Akola Irriga	tion Division
364	1 40	2025.	Ak	ola.
478	4 26			

		<u> </u>	
भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५५.	अनुसूची— चालू		
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(9)	(5)	
महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकङून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.–		हे. आर	
अधिसूचना-३	8	0 69	
क्रमांक ४६४-तांशा-४-२०२५	90	9 96	
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन	99	0 90	
पद्धतीने शेतकऱ्याकडून व्यवस्थापन अधिनियम- २००५ च्या कलम ५, ६	92	9 68	
व ७, आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थाना,जलाशय उपस्याद्वारे	93 98	3 64 9 09	
कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) सं.ल.पा प्रकल्प ता बाळापूर जि.अकोला		9 09	
या प्रकल्पाचे लाभ क्षेत्राच्या क्षेत्रुळाची निश्चिती पाणी वापर संस्थेनिहाय	૧ ૧૬	9 08	
करुन देण्यासाठी मी. अ .खु.वसुलकर ,कार्यकारी अभियंता, अकोला	90	१ ६२	
पाटबंधारे विभाग, अकोला याद्वारे असे घोषित करतो की,कारंजा रमजानपूर (नगा अंटर) पाटवंधारे योजना या पुकलाने नुसार्थन पाणी नामर	9C	& 89 V 26	
(नया अंदुर) पाटबंधारे योजना या प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यातयेते आहे. आणि असे सूचित		४ २६	
करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभ धारकांची	१९ २०	9 ९ ६	
यादी त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्राम पंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन उपविभाग		9	
व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करून	30	0 22	
देण्यात येते आहे.	3 0	0 39	
त्याअर्थी मी, अ. खु. वसुलकर, कार्यकारी अभियंता,अकोला पाटबंधारे	39	0 (3	
विभाग, अकोला याद्वारे असे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा	3 2	9 32	
वैयक्तिक शेती धारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारकास किंवा असे लाभक्षेत्र	33	9 33	
धारण करणाऱ्या शेतकऱ्यास पाणी पुरवठा करणार नाही. आणि केवळ	38	9 70	
पाणी वापर संस्था मार्फतचा पाणी पुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर	34	8 38	
संस्थाचे सर्व नियम व शर्ती सर्व लाभ धारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.	36	० ५३	
	3 0	0 80	
कोणत्याही लाभधाकरास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचने संबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास,अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचा	30	9 32	
दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने मा. अधीक्षक अभियंता,	39 Vo	۶ ۹۷ ۹ ۵۹	
अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.	४० ४१	9 29	
अनुसूची		2 \cdot \cdo	
प्रकल्पाचे नाव —कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) सं.ल.पा.प्रकल्प,	85	3 3C	
ता. बाळापूर, जि.अकोला.	88 83	o 89	
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता —प्रस्तावित उपसा पाणी वापर	88 84	२ ०६ १ ५३	
संस्था, क्र.०२, अंत्री मलकापुर, ता.बाळापुर, जि.अकोला	४६	3 28	
पाणी वापर संस्थेचे एकूण लाभ क्षेत्र—८८८.०२ हे. आर	80	0 89	
गाववार सर्व्हे नं /गट नं. वार क्षेत्र	86	9 34	
गट नंबर/सर्व्हे नं. एकूण शेती लायक	88	9 26	
लाभक्षेत्र	40	9	
(9)	49	४ १२	
हे. आर	42	0 89	
अंत्री मलकापुर	43	٥	
१ २ ५३	48	998	
२ ० ७२	44	0 02	
3 9 08	५६	9 92	
8 3 68	40	8 99	
५ . १ ५१	9C	o 88	
ξ 3 ο8	48	9 88	
७ २०२	ξο ξ	4 38	
८ २ ४२	۹ -	۶ ६ ९	
	٦.	~ 1)	

		अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(٩)	(२)	
. ,	हे. आर	,	हे. आर	
६२	१ ०६	90८	90 00	
& 3	9 09	१०९	१ ९२	
६४	० ६९	990	0 09	
६५	9 03	999	७ २६	
६६	9 03	997	१ २९	
& 10	9 २9	993	१ २४	
६८	२ ५९	998	८ ३८	
६९	० ८२	994	२ ७२	
90	० ४१	99६	३ ५१	
09	३ १५	990	० ४६	
92	२ ७४	99८	9 90	
69	3 93	999	9 90	
98	9 49	१२०	३८९	
७५	१ १६	9२9	9 00	
७६	9 29	१२२	9 44	
(9(9	5 88	१२३	9 83	
50	9 88	१२४	9 98	
७९	२ २२	१२५	5 80	
८०	२ ०६	१२६	8 00	
۷٩	२ ०२	9२७	२ २६	
८२	० ९२	१२८	9 ६9	
٤ ٦	० ८९	१२९	१ ६२	
85	9 3८	930	१ ६२	
८५	9 88	939	० ८१	
८६	98	933	9 २9	
۷۵	9 49	938	१ ६२	
۷۷	० ६१	944	0 03	
८९	१ ६२	१५६	0 08	
९०	१ ६२	940	२ ५०	
९१	४ ५०	१५८	२ ०१	
९२	3 06	१५९	9 ८५	
۶ ۶	3 % 0	१६०	१ १८	
98	५ ४६	989	० ७८	
९५	9 93	987	9 94	
९६	२ ०२	983	9 03	
९८	१ ९५	१६४	२ २९	
99	9 84	१६५	१ ५९	
900	४ ६४	१६६	0 99	
909	३ १९	9६७	० ६१	
१०२	२ ०३	9६८	८ १६	

अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(२)	(٩)	(२)	
,	हे. अ		हे. आर	
१६९	3 4	ન ૨૧૭	० ९०	
909	0 6	३ २१८	0 93	
902	9 (इं २१९	9 09	
903	0 6	२२०	० ९०	
908	0 6	२२१	9 २9	
904	9 8	३ २२२	9 92	
90६	9 8	२२३	४ २०	
900	9 0	१	8 30	
9८8	0 6	३ २२५	0 89	
9८५	0 6	३ २२६	0 39	
१८६	४ ५	१२७	0 80	
920	५ ३	२२८	० ६६	
922	3 9	२२९	१ २६	
१८९	२ ०	230	१ ०५	
990	8.8	9	१ ६१	
989	٩ ६	? २३२	9 03	
१९२	9 (233	१ ३६	
993	9 &	238	० ८१	
988	9 &	२३५	१ ६२	
१९५	२३	२३६	3 93	
१९६	२३	3 230	० ९४	
990	3 9	२३८	१ ९८	
१९८	3 (२३९	9 39	
१९९	9 4	9 २४१	३ ३ २	
200	२ ४	२४२	9 00	
२०२	२ ३	, २४५	३ ५३	
२०३	٩ ३		9 ७२	
२०४	9 8		0 38	
२०५	११ २		१ ६२	
२०६	२ ०		9 93	
200	9 c		9 80	
२०८	9 c		9 80	
२०९	२८		२ ३८	
२१०	0 9		9 89	
299	0 9		8 38	
२१२	0 9		२ ६९	
२१३	9 8		३ ० ३	
२१४	9 4		१ ५५	
२१५	२ ३		८ ६१	
२१६	٥	२७०	२ ०८	

	अनुसूची— चालू		अनुसूची —चालू
(٩)	(२)	(٩)	(२)
	हे. आर		हे. आर
२७१	१२ २४	399	६०५
२७२	१० ६८	392	३ २३
२७३	२ २९	393	१ ६२
२७४	२ २९	398	0 68
२७५	9 08	394	१ ०६
२७६	० ८१	398	३ ९८
200	3 & ζ	390	9 २२
२७८	8 08	39८	9 २9
२७९	१ १९	398	७ ६१
२८०	9 २9	320	२ २२
२८१	१ ८५	३ २१	२ ३९
२८२	१ ६२	३२२	२ ७१
२८३	१ ६८	373	२ ४३
२८४	२ ६१	328	३ ६१
२८५	० ३८	३२५	99 38
२८६	१ ६२	३२६	९ ४६
२८७	8 89	320	० ६०
२८८	२ ४३	३२८	0 80
२८९	2 08	328	२ १७
२९०	१ २५	330	9 38
२९१	१ ४६	339	٥ ८४
265	५ ६८	332	१ ८६
२९३	१ ६२	333	० ६२
988	9 80	338	9 33
२९५	3 90	334	२ १७
२९६	9 80	336	१ ५२
980	0 69	330	१ ४९
२९८	4 66	3\$\$	१ ६२
२९९	5 60	339	99 9८
300	2 30	380	१० ६८
309	9 ६४	389	५ ५२
३०२	5 88	382	२ ५४
303	२ ३१	383	8 80
308	£ 83	388	9 88
३०५	२ ८३	384	० ९९
308	8 99	388	२ ०२
300	२ ०२	380	8 98
३०८	२ ८२	388	0 80
308	3 8 %	389	3 02
390	3 83	340	४ ४६

अनुसूची— चालू		अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(9)	(3)	
()	हे. आर	,	हे. आर	
349	० ८५	399	४ ६४	
342	9 २२	393	४ ३८	
343	१ ६२	393	३ ०५	
348	9 २२	368	० ८६	
३ ५५	4 08	384	9 २७	
३५६	३ ४६	३९६	9 २७	
340	9 ८२	390	0 80	
34८	४ ४६	398	० ५६	
349	9 40	998	० ५६	
3६0	१ ४९	800	० ५६	
3६9	9 80	४०१	٥ / ٥	
३६२	२ १३	805	० ८१	
3६३	१ ९८	803	9 00	
388	० ९१	808	३ ९५	
३६५	७ २८	४०५	० ९२	
366	१ ८२	४०६	0 40	
380	3	४०७	0 09	
३६८	० ९१	४०८	४ ०८	
३६९	० ९१	४०९	3 32	
300	५ ३०	४१०	० ८१	
309	० ६१	४११	0 20	
302	० ६४	४१२	० ८१	
303	9 33	893	0 08	
308	4 00	४१५	0 80	
304	२ १२	४१६	० ९२	
308	२ १९	४१७	० ९४	
300	५ ८५	४१८	३ ७२	
30८	५ ८२	४१९	० ५०	
309	५ ८३	४३५	० ३५	
3८०	६ २३	830	० ४२	
3 ८9	६ २४			
3 ८२	६ ३९	एकूण	८८८ ०२	
3/3	१ ६०			
3८8	१ ६१	प्रस्तावित उपसा पाणी वापर संस्था	. ८८८ ०२	
३८५	٥ ८٩	क्र. ०२, अंत्री मलाकपुर, ता. बाळापुर, जि. अकोला चे एकूण लाभक्षेत्र		
३८६	४ ४५	ांग. जपगला ५ ९५ूग्ण लामदात्र		
320	१४ ६९	अकोला :	अ. खु. वसुलकर,	
326	५ २०	दिनांक २१ जानेवारी, २०२५.	कार्यकारी अभियंता,	
३८९	५ २०		, कोला पाटबंधारे विभाग,	
390	4 08		अकोला.	

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५६.	SCHEDU	LE—Contd.
BY EXECUTIVE ENGINEER	(1)	(2)
		H. A.
Мміз Аст, 2005.	4	3 84
Notification-III	5	1 51
N- 404 TD 4 0005	6	3 04
No. 464-TB-4- 2025.—	7 8	2 02 2 42
Whereas, it has been decided to delineate the Area	9	0 81
of Operation of Water User's Association (WUA's) on	10	1 98
hydraulic basis and as per Administrative convenience	11	0 97
under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act,	12	1 64
2005. I, A.K.Wasulkar, Executive Engineer, Akola Irri-	13	3 75
gation Division, hereby delineate, Area of Operation of	14	1 01
following WUA's shall be displayed on the notice board	15	1 04
of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahasil	16	1 62
Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and	17	6 41
	18	4 26
at other prominent public places.	19	1 96
Therefore I, A. K. Wasulkar, Executive Engineer, Akola	20	1 82
Irrigation Division, also hereby declare that no water should	29	0 22
be supplied by the Appropriate Authority to an individual	30	0 31
holder or occupier of such land and the system of water	31	0 83
through Water Users Association shall be binding on all	32 33	1 32 1 33
the holders and occupiers of the land under Management	33 34	1 27
of Irrigation System by Farmers.	35	4 34
of imgation System by Farmers.	36	0 53
Any person affected by the notification or part	37	00 4
thereof, may within thirty days from the date of	38	1 32
publication of this notification in the Official Gazette, file	39	2 18
an appeal before Superintending Engineer, Akola	40	1 21
Irrigation Circle, Akola.	41	2 84
	42	3 38
SCHEDULE	43	0 41
Project NameKaranja Ramjanpur (Naya Andura)	44	2 06
Storage M. I. Project, Tq. Balapur,Dist. Akola	45	1 53
Name of Water User Association Proposed Lift	46	3 24
Water User Association No. 2, Antri Malkapur, Tq.	47	0 91
Balapur, Dist. Akola	48	1 35
Total Area of WUA888.02 Ha.	49	1 28
Village wise Survey No./ Gut No. wise Area	50 51	1 62
Survery No./ Area	51 52	4 12 0 41
Gut No.	53	0 88
(1) (2)	54	1 14
H. A.	55	0 78
Antri malkapur	56	1 18
1 253	57	4 99
2 072	58	0 46
3 104		

	SCHEDULE—Contd.	SCH	HEDULE—Contd.
	(1) (2)	(1)	(2)
	H. A.	(-)	H. A.
-			
	9 1 44	112	1 29
	5 34	113	1 24
6		114	8 38
	2 106	115	2 72
	3 109	116	3 51
	4 0 69	117	0 46
	5 103	118	1 10
	6 103	119	1 10
	7 121	120	3 89
	8 2 59	121	1 00
	9 0 82	122	1 55
	0 0 41	123	1 43
	1 3 15	124	1 19
	2 274	125	2 40
	3 3 13	126	4 00
	4 1 59	127	2 26
	5 1 16	128	1 61
7	6 121	129	1 62
7	7 244	130	1 62
7	8 149	131	0 81
7	9 222	133	1 21
8	0 206	134	1 62
8	1 2 04	155	0 73
8	2 0 92	156	0 74
8	3 089	157	2 50
8	4 138	158	2 01
8	5 1 44	159	1 85
8	6 14 93	160	1 18
8	7 1 59	161	0 78
8	8 061	162	1 15
8	9 162	163	1 73
9	0 162	164	2 29
9	1 4 50	165	1 59
9	2 308	166	0 99
9	3 90	167	0 61
9	4 546	168	8 16
9	5 193	169	3 51
	6 202	171	0 86
	8 195	172	1 76
	9 195	173	0 82
	00 4 64	174	0 82
	01 3 19	175	1 43
	02 2 03	176	1 46
	08 10 77	177	1 78
	09 1 92	184	0 84
	10 0 71	185	0 83
	11 7 26	186	4 58
'		100	4 30

	OULE—Contd.	SCHEDULE	—Contd.
(1)	(2)	(1)	(2)
	H. A.		H. A.
187	5 39	234	0 81
188	3 13	235	1 62
189	2 00	236	3 13
190	4 47	237	0 94
191	1 68	238	1 98
192	1 70	239	1 39
193	1 60	241	3 32
194	1 60	242	1 00
195	2 30	245	3 53
196	2 35	246	1 72
197	3 10	247	0 39
198	3 74	248	1 62
199	1 57	249	1 13
200	2 40	250	1 47
202	2 35	262	1 47
203	1 34	263	2 38
204	1 60	264	1 49
205	11 29	265	4 39
206	2 06	266	2 69
207	1 03	267	3 03
208	1 03	268	1 55
209	2 80	269	8 61
210	0 94	270	2 08
211	0 95	271	12 24
212	0 95	272	10 68
213	1 60	273	2 29
214	1 55	274	2 29
215	2 35	275	1 04
216	0 80	276	0 81
217	0 90	277	3 68
218	0 93	278	4 04
219	1 01	279	1 19
220	0 90	280	1 21
221	1 21	281	1 85
222	1 12	282	1 62
223	4 20	283	1 68
224	4 30	284	2 61
225	0 41	285	0 38
226	0.31	286	1 62
227	0 97	287	4 41
228	0 66	288	2 43
229	1 26 1 05	289	2 74
230 231	1 05 1 61	290	1 25
231		291	1 46
	1 03	292	5 68 4 62
233	1 36	293	1 62

SCH	HEDULE—Contd.	SCHI	EDULE—Contd.
(1)	(2)	(1)	(2)
. ,	H. A.	· ,	H. A.
20.4		340	10 68
294	1 47		
295	3 10	341	5 52
296	1 47	342	2 54
297	0 81	343	4 40
298	5 88	344	1 44
299	2 90	345	0 99
300	2 37	346	2 02
301	1 64	347	4 74
302	2 44	348	0 40
303	2 31	349	3 78
304	6 43	350	4 46
305	2 83	351	0 85
306	4 11	352	1 22
307	2 02	353	1 62
308	2 82	354	1 22
309	3 48	355	5 04
310	3 43	356	3 46
311	6 05	357	1 82
312	3 23	358	4 46
313	1 62	359	1 50
314	0 79	360	1 49
315	1 06	361	1 40
316	3 98	362	2 13
317	1 22	363	1 98
318	1 21	364	0 91
319	7 61	365	7 28
320	2 22	366	1 82
321	2 39	367	3 63
322	271	368	0 91
323	243	369	0 91
324	3 61	370	5 30
325	11 39	371	0 61
326	9 46	372	0 64
327	0 60	373	1 33
328	0 67	374	5 07
329	2 17	375	2 12
330	1 39	376	2 19
331	0 84	377	5 85
		378	5 82
332	1 86	379	5 83
333	0 62	380	6 23
334	1 33	381	6 24
335	2 17	382	6 39
336	1 52	383	1 60
337	1 49	384	1 61
338	1 62	385	0 81
339	11 18	303	001

	SCHEDUL	.E—Contd.	भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५७.	
	(1)	(2)	कार्यकारी अभियंता, यांजक	ं डून
		H. A.	महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकङून व्यवस्थापन	
	386	4 45	अधिसूचना-३	, , ,
	387	14 69		
	388	5 20	क्रमांक ४६४-तांशा-४-२०२५.—	
	389	5 20	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले	की, महाराष्ट्र सिंच
	390	5 04	पद्धतीने शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २०	००५ च्या कलम ५,
	391	4 64	व ७, आणि नियम क्र. ३ नुसार पाणी वापर संस्थाना	, जलाशय उपस्याद्वा
	392	4 38	कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) सं.ल.पा. प्र	गकल्प ता. बाळापू
	393	3 05	जि. अकोला, या प्रकल्पाचे लाभ क्षेत्राच्या क्षेत्रफर	ळाची निश्चिती पाण
	394	0 86	वापर संस्थेनिहाय करुन देण्यासाठी मी, अ.खु.	वसुलकर, कार्यका
	395	1 27	अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला याद्व	
	396	1 27	की, कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा) पाटबंधारे	
	397	0 40	लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधि	
	398	0 56	आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर र	
	399	0 56	<u>cj</u>	
	400	0 56	नकाशे, लाभ धारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्र	
	401	0 80	कार्यालय, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालय	॥त सूचना फलकाव
	402	0 81	पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.	
	403	9 00	त्या आर्थी, मी, अ. खु. वसुलकर. कार्यकारी	
	404	3 95	पाटबंधारे विभाग, अकोला याद्वारे असे घोषीत व	म्रतो की, कोणती ह
	405	0 92	सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेती धारकास किंवा अ	से लाभक्षेत्र धारका
	406	0 57	किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणाऱ्या शेतकऱ्यास प	पाणी पुरवठा करणा
	407	0 71	नाही. आणि केवळ पाणी वापर संस्था मार्फतच पाणी परवठ	
	408	4 08	जाईल. पाणी वापर संस्थाचे सर्व नियम व शर्ती र	नर्व लाभ धारकांवर
	409	3 32	लाभक्षेत्र धारण करणाऱ्यांवर बंधनकारक राहील.	
	410	0.81	कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या ३	प्रशिसचनेसंबंधी किंत
	411	0 27	त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, अधिसूचन	•
	412	0.81	द्याच्या नागारावया हरकरा जराख्यारा, जावसूरा झाल्याचा दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने	
	413	0 74	21	
	415	0 40	अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्याकडे लेखी नि	नवदन घाव.
	416	0 92	अनुसूची	
	417	0 94	प्रकल्पाचे नांव —कारंजा रमजानपूर (नया अंदुरा	।) सं.ल.पा.प्रकल्प,
	418	3 72	ता. बाळापूर, जि. अकोला.	
	419	0 50	पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता —प्रस्तावित र	उपसा पाणी वापर
	435 437	0 35 0 42	संस्था, क्र.०२,उरळ व झुरळ खु, बु. ता. बाळा	
	437	0 42	0 0 0	•
	Total	888 02	पाणी वापर संस्थेचे एकूण लाभ क्षेत्र—५ः	
	TOLAL	000 02		./गट नं. वार क्षेत्र
Fotal Culturable Comman	d Area of	888 02	गट नंबर/सर्व्हे नं.	٠.
Proposed Lift Water User				लाभक्षेत्र
No. 2 ,Antri malkapur, Tq.			(٩)	(२)
Dist. Akola				हे. आर
			उरव	ठ बु.
		'ASULKAR,	٩	७ ६५
Akola :		ve Engineer,		
Dated the 21 st January	_	ation Division,	3	० ९८
2025.	Δ	kola.	3	० ९८

अनुर	नूची— चालू	अनुसृ	्ची —चालू
(٩)	(3)	(٩)	(२)
· ,	हे. आर	()	हे. आर
8	0 70	५५	७ ६१
8	0 99	५६	४ १४
99	٩ ६८	६८	4 30
97	9 ८४	90	9 00
93	० ५२	१५२	२ ९९
98	3 89	9५३	१ ४६
94	9 33	9५४	६ ५६
9६	१ ६८		9 00
90	9 49		9 00
9८	3 48		६ २५
99	२ ४६		१ ९६
२०	9 33	9६८	9 ७८
२२	० ९८		२ ५६
२३	3 94	900	9 40
28	१ २८	909	० ७८
२५	० ८२	ঀ७२	० ५८
२६	४ ९८	903	० ७८
20	१ ६६	<u> </u>	० ७९
२८	१ ६०	૧૭५	9 80
28	१ ६०	৭৩६	9 30
30	9 ६७	900	५ ३६
39	3 90	90८	9 80
32	१ ६२	ঀ৾৾ড়ঀ	9 ६५
33	9 08	9८०	१ ६६
38	२ ४३	9८9	० ८२
34	3 2 9	१८२	२ १३
34	० ८६	9८३	9 90
3 0	० ९६	9८४	० ७८
30	0 99	१८५	० ८२
80 80	० ८६ १ ६९	9८६	0 کا
89	o 86	920	0 09
४२	3 2 0	9८८	० १९
83	२ ८२ २ ८२	१८९	0 09
88	9 92	9९9	0 38
४५	9 92	१९२	० १८
४६	9 92	9९३	٥
80	ο ξ3	998	० ७५
86	0 66	१९५	१ ६६
४९	0 60	१९६	٥ ३६
40	० ६९	980	० १३
49	0 09	१९८	٥ ६३
५२	9 89	988	0 38
43	१२ ०९	२००	० १८
48	£ 80	२०१	o 90

		अनुसूर्च	— चालू
(٩)	(२)	(9)	(२)
` '	हे. आर	. ,	हे. आर
२०३	५ ५८	93	3 39
२०४	9 88	98	9 २9
	उरळ खु.	७५	२ ५२
9	0 70	७६	२ ३०
२	० २६	(9(9	90 99
3	0 63	50	4 88
8	० ८२	७९	१ ६४
(9	9 48	۷٥	० ४६
2	१ ६०	८٩	0 90
9	9 33	८२	० ५९
90	0 63	८ ३	० ७६
99	० ९५	۷۶	9 90
92	० ५४	८५	3 &&
93	0 69	८६	3 &&
२३	3 00	۷۵	३ ८९
२४	२ ६८	८९	9 99
२५	१ ५६	९१	0 08
२६	9 &3	83	० २६
20	२ ७६	98	० २२
२८	२ १२	९५	० ६०
२९	0 88	९६	० १२
30	३ १९	90	०२८
39	३ ५१	९८	0 30
37	० ८२	99	o &(9
33	ο ζξ	900	9 08
38	४ ६८	909	9 09
3 4	0 44	902	0 80
3 &	2 00	903	0 80
36	9 69	908	0 39
39 80	५ ७१ १ २२	१०५ १०६	२ ७३ १ १२
89	२ ५९	900	9 88
४२	9	90¿	1 \0 2 24
83	ر ها د ها	908	4 499 36
88	२ ५२	990	० ३२
۶٥ ६ ४	9 92		
६५	७ २६	9	g. o 30
4 5 & &	9 34	٠ ٦	9 og
44 60	9 34	3	o
६८	9 34	8	० ९६
4°C	५ १२	4	9 74
90	२ ८१	, 48	२ o३
09	0 (8	५५	5 88 5 65
७२	o	५६	90 CZ
٠,	~ 7	,4	

अनुर		अनुसू	बी —चालू
(٩)	(3)	(٩)	(२)
()	हे. आर	()	हे. आर
40	9 93	3	० ७६
46	9 93	8	० ८२
48	६ ९४	ч	१ ६४
ξo	o	Ę	9 00
६٩	० ४१	(9	० २०
६२	२ ६८	۷	9 ८४
& 3	٥ 8८	8	० ८९
६४	० ८९	90	२ ०१
६५	१ ९५	99	२ २७
६६	१ ९५	97	१ ६६
& 0	9	93	० ८४
६८	9 39	98	२ २५
६९	9	94	० ८९
(90	१ २५	9६	9 84
09	२ ८३	90	0 88
७२	३ ५०	9८	9 00
69	3 2 C	१९	२ ३९
98	२ ०५	२०	0 88
७५	२ १५	२१	० ८२
૭६	9 30	२२	० ८२
99	o 9 8	२३	२ २६
92	० ५७	58	9 09
७९	२ ०१	२५	० ८१
८०	० ५४	२६	0 08
۷٩	० ५४	20	0 80
۲2	० ५४	२८	० ४१
८ ३	० ५३	28	0 80
۲8	9 ८७	30	0 80
८५	9 04	39	० ५९
८६	0 60	३२	3 89
۷۵	٥	33	2 38
66	० ८२	38	9
८९	0 93	34	० ८१
99	2 00	3६	२ ४४
900	٥ ८३	30	२ ४३
909	१ ६६	36	२ ७४
१०२	9 ६७	38	९ ६२
903	3 34	80	0 08
908	9 00	४१	9 98
904	o 9&	४२	० ९८
१०६ 	o 3ξ	83	9 92
_	रळ खु.	88	0 66
9	9 92	४५	0 02
२	o 32	·	

	अनुसूची— चालू
(9)	(२)
	हे. आर
४६	9 79
80	० ८१
88	४ ०१
900	9 80
909	9 ७९
१०२	3 03
903	१ ६०
908	२ ९२
एकूण	५२० ०३

प्रस्तावित उपसा पाणी वापर संस्था. . क्र. ०३, उरळ व झुरळ खु., बु., ता. बाळापूर, ५२० ०३ जि. अकोला चे एकृण लाभक्षेत्र

अकोला : अ. खु. वसुलकर, दिनांक २१ जानेवारी, २०२५. कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५८.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 464-TB-4- 2025.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A.K.Wasulkar, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, hereby declare, Area of Operation of following WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahasil office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, A. K. Wasulkar, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be

binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola.

SCHEDULE

Project Name---Karanja Ramjanpur (Naya Andura) Storage M. I. Project, Tq. Balapur,Dist. Akola

Name of Water User Association -- Proposed Lift Water User Association No. 3, Ural & Zural Bk. & Khu., Tq. Balapur, Dist. Akola

Total Area of WUA----520 .03 Ha.

33

174

	SCHEDULE—Contd.	SC	HEDULE—Contd.
	(1) (2)	(1)	(2)
	H. A.	()	H. A.
		400	
	4 243	183	1 10
	5 3 21	184	0 78
	6 0 86	185	0 82
	7 0 96	186	0 87
	8 0 99	187	0 09
3	9 0 86	188	0 19
4	0 169	189	0 09
4	1 0 98	191	0 34
4	2 3 20	192	0 18
4	3 282	193	0 88
4	4 118	194	0 75
4	5 118	195	1 66
4	6 118	196	0 36
4	7 0 63	197	0 13
4	8 0 88	198	0 63
4	9 080	199	0 39
5	0 0 69	200	0 18
5	0 71	201	0 17
5	2 141	203	5 58
5	3 12 09	204	1 99
	4 640		Ural Kh.
5	5 761	1	0 27
	6 4 14	2	0 26
	8 5 37	3	0 93
	0 177	4	0 82
	52 2 99	7	1 54
	53 1 46	8	1 60
1	54 6 56	9	1 33
	64 177	10	0 93
	65 1 77	11	0 95
1	66 6 25	12	0 54
	67 1 96	13	0 81
1	68 178	23	3 07
1	69 2 56	24	2 68
1	70 1 50	25	1 56
1	71 0 78	26	1 63
1	72 0 58	27	2 76
	73 0 78	28	2 12
	74 0 79	29	7 44
	75 1 47	30	3 19
	76 137	31	3 51
	77 5 36	32	0 82
	78 140	33	0 86
	79 1 65	34	4 68
	80 166	35	0 55
	81 0 82	36	2 07
	82 2 13	38	181
·	= .•		

SCHEDU	JLE—Contd.	SCHED	ULE—Contd.
(1)	(2)	(1)	(2)
	H. A.		H. A.
39	5 71	103	0 40
40	1 22	104	0 39
41	2 59	105	2 73
42	1 84	106	1 12
43	8 71	107	1 94
44	2 52	108	2 25
64	7 18	109	0 36
65	7 26	110	0 32
66	1 35	Zui	al Bk.
67	1 35	1	0 37
68	1 35	2	1 05
69	5 12	3	0 83
70	2 81	4	0 96
71	0 84	5	1 28
72	0 83	54	2 03
73	3 39	55	2 44
74	1 21	56	10 82
75	2 52	57	1 13
76	2 30	58	1 13
77	10 11	59	6 94
78	5 44	60	0 81
79	1 64	61	0 41
80	0 46	62	2 68
81	0 70	63	0 48
82	0 59	64	1 89
83	0 76	65	1 95
84	7 90	66	1 95
85	3 66	67	1 29
86	3 66	68	1 21
87	3 89	69	1 21
89	1 11	70	1 25
91	0 74	71	2 83
93	0 26	72	3 50
94	0 22	73	3 28
95	0 60	74	2 05
96	0 12	75	2 15
97	0 28	76	1 30
98	0 30	77	0 94
99	0 67	78	0 57
100	1 04	79	2 01
101	1 01	80	0 54
102	0 40	81	0 54

SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE	—Contd.
(1)	(2)		(1)	(2)
	H. A.			H. A.
82	0 54		26	0 74
83	0 53		27	0 40
84	1 87		28	0 41
85	1 75		29	0 40
86	0 87		30	0 40
87	0 88		31	0 59
88	0 82		32	3 41
89	0 93		33	2 39
99	2 00		34	1 76
100	0 83		35	0 81
101	1 66		36	2 44
102	1 67		37	2 43
103	3 35		38	274
104	1 00		39	9 62
105	0 16		40	7 74
106	0 36		41	1 19
Zural Kh.			42	0 98
1	1 12		43	1 12
2	0 32		44	0 79
3	0 76		45	0 78
4	0 82		46	1 21
5	1 64		47	0 81
6	1 00		48	4 01
7	0 20		100	1 47
8	1 84		101	1 79
9	0 89		102	3 73
10	2 01		103	1 60
11	2 27		104	`292
12	1 66			
13	0 84		Total	520 03
14	2 25			
15	0 89	Total Culturable Command		500.00
16	1 95	Proposed Lift Water User A		520 03
17	0 44	No. 3, Ural & Zural Bk. & F Tq. Balapur, Dist. Akola	Mu.,	
18	1 77	r q. Dalapur, Dist. Altola		
19	2 39			
20	0 44		A K WA	SULKAR,
21	0 82	Akola :		Engineer,
22	0 82	Dated the 21 st January		tion Division,
23	2 26	2025.	_	ola.
24	1 01		7 110	
25	0 81			

(9)

ξ

0

6

ς

90

99

٩२

93

98

94

9

२

3

8

4

ξ

0

6

9

90

9

२

3

8

4

ξ

चक क्र. २

चक क्र. ०३

अनुसूची-ब—चालू

(3)

442

443

448

444

५५६

440

446

409

402

484

५२५

428

430

489

482

483

488

423

५२६

420

426

828

824

एकूण .. १०

५४६ पै.

४८३ पै.

एकूण .. १५

५७० पै.

हे. आर 0 60

० ६८

0 49

9 88

9 88

9 88

9 80

9 04

0 64

0 99

99 00

9 00

० ४२

0 60

4 98

9 43

9 &0

२ १०

9 00

२ ६५

9 04

90 38

3 04

9 ८७

0 66

० ४२

0 69

0 69

(२)

प्रसिध्द करीत आहे.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५९.
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून
महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.–
अधिसूचना−३
क्रमांक २२८-२०२५ .—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, -२००५ चे कलम ५.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जल शास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्या साठी, मी, हेमंत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम, खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/ किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहिती साठी

त्याअर्थी, मी हेंमत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम असेही जाहीर करतो की, या पुढे समूचित प्राधिकरणातर्फ कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ व नियम २००६ खाली येणाऱ्या जिमनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थे मार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटना मूळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्या पासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, बुलढाणा पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, बुलढाणा यांचा कडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नावः वारा (जहाँ), बृ.ल.पा.योजना ता. जि. वाशीम.

पाणी वापर संरथेचे नाव व पत्ताः प्रस्तावित पाणी वापर संस्था क्र.१, चुकांबा, ता. मालेगाव, जि. वाशीम.

	एकूण क्षेत्र - ६५१.६४	हेक्टर (सी.सी.ए	·).	9		४८६	२ ३९
				۷		820	ዓ ८८
अ. क्र.	चक क्रमांक	अधिसूचित	র ধ্বপ	9		४९९ पै.	२ ०२
				90		५०० पै.	० ६८
		गटन	क्षेत्र				
(٩)	(२)	(3)		एठ	रूण १०	१४ ७२
			हे. आर				
		गाव-वारा जहें	Ť	9	चक्र क्र.०४	8८०	० ६२
9	चक क्र. १	५४७ पै.	3 ८७	२		४८१	9 39
2		48८	9	3		४८२	9 02
3		489	9 79	8		४८३ पै.	७ ३८
8		440	9 00	4		866	9 ८८
				ξ		४८९	9 ረ६
Ч		५५१	0 60	(9		४९०	9 34

	अनुसूची-ब	वालू			अनुसूची-ब	—चालू	
(٩)	(२)	((3)	(٩)	(२)	(3)
			हे. आर	,	` '	,	हे. आर
۷		४९१	० ६५	ч		9२०	० ५६
8		४९२	२ २१	Ę		929	० ६०
90		893	४ ५४	(9		922	9 04
				۷		923	0 90
	एकूण	90	२३ ६०	8		१३३ पै.	३ २०
				90		१३४ पै.	६ ०३
0		ा. मालेगाव, ि ''' है					
9	चक क्र. ०५	७२ पै. ७० पै.	२ ९० १ ९०		एकू	ग १०	१९ २६
२ 3		90 4. 93	9 90 3 00				
3 8		७२ ७४ पै.	3 80 3 80		गाव-वारा (जहाँ) ता. मालेगाव, जि	ल्हा वाशिम
4		७४ पै. ७५ पै.	8 o2	9	चक क्र. ०९	880	० ९८
, ξ		909	0 40	२		୪୪୩	9 03
9		902	६ ९ ४	3		883	9 09
		· .		8		४४३ पै.	9 २०
	एकूण	. (9	२२ ६६	4		४९६	9 ८५
	Ci			Ę		४९७	२ ६९
9	चक क्र.०५	803	१ ०५	(9		५०३ पै.	० ६९
२		808	9 00	۷		५०४ पै.	0 (90
				9		५०५ पै.	9 ६५
	एकूण	. २	२०५	90		५०६ पै.	० ५९
				99		५०७ पै.	० ५३
9	चक क्र. ०६	903	9 00	97		888	9 ८५
?		908	१ ०२	93		४९५	9 २9
3		१०९	१ ६०				
8		990	5 00		एकृ	ग १३	१५ ९८
Ч		999	3 00				
Ę		993	५ २१	9	चक क्र. १०	४०७ पै.	० ९०
(9		998	७ ३६	२		४०८	0 20
	11-1-111	10	20.00	3		४०९ पै.	० ६०
	एकूण		२१ १९	8		४३६	9 90
9	चक क्र.०६	४७२	9 49	4		830	9 00
'	ччиял. ∨ц			६		83८	२ ६२
	एकूण	9	9 48	(9		838	० ९०
	, 4			۷		४४३ पै.	9 00
9	चक क्र. ०७	99२	२ ५९	9		888	9 99
2		११५ पै.	93 82	90		884	१ ६०
				99		४४६ पै.	० ८४
	एकूण	. २	9६ ५9	97		४७८ पै.	9 00
	·			93		४७९ पै.	9 २४
9	चक क्र. ०८	११६ पै.	3 00				
२		990	१ २०		एकृ	ग १३	94 80
3		99८	१ २५		C)		
8		998	9 80				

	अनुसूची-ब	ा —चालू			अनुसूची-ब	-चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)		(३)
			हे. आर				हे. आर
9	चकक्र. ११	838	१ २६		गाव-देगा	व	
2		४३५	१ २६	9	चक क्र. १४	२१ पै.	0 60
3		४४६ पै.	० ६०	२		२२ पै.	9 63
8		880	9 30	3		२३ पै.	4 07
4		४५१	9 32				
ξ		४७१ पै.	० ५०		एकूण	3	१३ ६४
(9		४७५ पै.	9 8८				
7		४७६ पै.	२ २०	9	चक क्र. १५	२१ पै.	ر U
9		80८	० ८९	२		१४ पै.	६ ६८
90		४७९	9 9८	3		२० पै.	६ ५९
99		800	9 २०				
92		४३३ पै.	0 80		एकूण	3	२२ ००
	एकू	ण १२	93 49		गाव - देग	 व	
	Ci			9	चक क्र. १६	१४ पै.	५ २४
9	चक क्र. १२	833	२ ३२	2		१५ पै.	0 84
2		888	० ८६	3		१ ९ पै.	8 86
3		४४९	० ८६				
8		४५०	० ८६		एकूण	3	90 98
4		४५२	9 32				
ξ		४५३	9 33	9	चक क्र. १७	१६ पै.	8 30
9		848	9 33	२		१७ पै.	२ २८
7		४७६ पै.	0 20	3		१८ पै.	8 30
8		४७५ पै.	० ५५	8		१९ पै.	३ ६०
90		४६९	8 06				
	एक	ण १०	93		एकूण .	. 8	१४ ६२
	, ۷			9	चक क्र. १८	१६ पै.	७ ३४
9	चकक्र. १३	४६०	9 9८	२		१२ पै.	4 20
2		४६१	9 88	,			
3		४६२ पै.	9 00		एकूण .	. २	१२ ६२
8		४६४	२ ९५		, 0		
4		४६५	१ ८६		गाव-कुंर्भ	Ì	
ξ		४६६	9 42	9	चक क्र. १८	9९४	8 84
(9		४६७	२ ४८				
۷		800	२ ४७		एकूण	9	8 84
9		४७१ पै.	9 ७९		-		
				9	चक क्र. १९	१८८ पै.	0 80
	एकू	ण ९	90 30	२		१९० पै.	० ५४
				3		999	१ ९२
	गाव-ल	गही ता, मालेगाव,	जि. वाशिम	8		993	3 00
9	चक क्र. १४	४५९	9 9८	4		१९६	४ ६५
7		४६२ पै.	9 98	ξ		9९७	६ २४
3		४६३	0 65	(9		१९५ पै.	५ ३५
	एकू	ण ३	3 2 8		एकूण	9	
	Ci				U 1		

	अनुसूची-ब	-चालू			अनुसूची-ब	-चालू	
(٩)	(२)	((3)	(٩)	(२)		(३)
			हे. आर				हे. आर
9	चक क्र. २०	१८६	9 २५	9		३८ पै.	० ८५
२		9८७	9 43	90		३९ पै.	० ६५
3		9८८	9 80	99		४० पै.	० ६८
8		१९० पै.	० ५०				
4		१९१ पै.	9 ८८		एकूण	99	94 49
Ę		99२	० ६७				
(9		१९८	9 ८८	9	चक क्र. २४	४२	२ ८०
۷		988	9 80	२		83	9 44
9		२०१	9 00	3		५१ पै.	o २ ७
90		२०२ पै.	3 ८०	8		५२ पै.	० २६
99		२०३	9 9२	ч		५३ पै.	० ९०
9२		२०४	9 32	ξ		५४ पै.	० ४८
93		२०५	0 29	(9		५५	१ ९६
				۷		५६	9 30
	एकूण	93	१८ ४६	8		40	१ २६
	- 4			90		46	0 90
	गाव-वसंतव	ाडी		99		५९ पै.	0 60
9	चक क्र. २१	3६	२ ७०	9२		८० पै.	٥
ર		30	८ ५१	93		८१ पै.	२ ६८
3		٠ ३८	9	,			
8		80	0 (9(9		एकूण	93	१६ ०४
y		89	9 89		, 0		
,				9	चक क्र. २५	५२ पै.	9 190
	एकूण	y	१५ १५	ર	.,	५३ पै.	३ ०६
	, a	, 		3		५४ पै.	9 34
9	चक क्र. २२	32	४ १८	8		५६ पै.	० २८
٠ ٦		33	2 33	4		५७ पै.	0 32
3		38	8 96	, ξ		५८ पै.	० ९८
8		34	9 70	9		५९ पै.	9 06
y		३९ पै.	£ 40	۷		ξο ξο	9 04
,				8		६ २	ર ૭૬
	एकूण	y	१८ ४६	90		4 · 4 9	9 64
	, 4,	,					
		गाव	-चाकुंबा		एकूण	90	9 8 ९२
9	चक क्र. २३	२५ पै.	२ ८०		Ci		
२		२ ७	9 40	9	चक क्र. २६	७४ पै.	9 ८५
3		२८ पै.	9 24	2	- 1	92	9 00
8		२९	9 ६०	3		७९	9
y		3 0	9 86	8		۷٥	٥٧٥
Ę		39	२ ००	y		८१ पै.	२ ७१
9		३५ पै.	9 34	, ξ		۷٦ دع	9 99
۷		३६ पै.	0 00	9		938	0 92
J		*4	- 00	J		. + 4	- 00

	अनुसूची-ब	चालू			अनुसूची-ब	-चालू	
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(3)
			हे. आर				हे. आर
۷		७७ पै.	9 ८०	ξ		१०९ पै.	9 ८७
9		७६ पै.	० ७८	(9		११० पै.	9 9२
90		८३ पै.	9 30				
99		00	१ ०२		एकूण	(9	१४ ०५
	एकूण	99	9 4 63	9	चक क्र. ३१	 ९६	
				२		90	3 40
9	चक क्र. २७	७६	३ ६ 9	3		908	७ ०९
२		७७ पै.	9 ७८	8		१०५	9 4८
3		८ ३	3 ८८				
8		۷8	0 69		एकूण	8	94 ८9
ч		८५	० ९०				
Ę		८६	2 00	9	चक क्र. ३२	3	१ २८
(9		دان	9 २८	2		9६	3 8८
۷		۷۷	0 09	3		90	१ ५५
8		८९ पै.	0 00	8		9८	२ ३९
,				4		98	9 48
	एकूण	8	94 00	દ્દ		२०	9 40
	74,	`		(9		२५ पै.	१ ९८
		गाव-वा	रा जहांगीर	۷		२६	१ ८६
9	चक क्र. २८	८९ पै.	8 40			,	04. 4. 4
२		९०	9 80		एकूण	۷	१५ ५८
3		९१	४ १५				0.41
8		92	३ ६९	9	चक क्र. ३३	4	9 80
ч		९ ३	१ ५०	2		(9	0 00
દ્દ		७५	२ ८३	3		2	9
•				8		9	२ ४५
	एकूण	9	9८ ०७	4		90	२ ३२
	, 6,	·		Ę		99	० ८२
		गात-	-चाकुंबा	(9		92	9 42
9	चक क्र. २९	98	8 39	۷		93	१ ५२
2	947 87. 33	ςς ςς	3 90	8		98	9 40
		९८ पै.	2 90	90		94	3 86
3		९८ ५. १३५ पै.	0 80				
8		129 4. 			एकूण	90	90 84
	एकूण	8	90 02	9	चक क्र. ३४	8	१ ६२
				2		Ę	६ ५१
9	चक क्र. ३०	९९ पै.	0 60	3		939	4 00
2		900	१ ०२	8		932	१ ६१
3		909	१ २५	ч		933	२ ००
8		907	६ ७४				
ч		903	१ २५		एकूण	Ч	୩६ ७४

	अनुसूची-ब	चालू				अनुसूची-ब	-चालू	
(٩)	(२)	(3)	(9)	(२)		(3)
			हे. आर					हे. आर
9	चक क्र. ३५	998	9 ८०			गाव निहाय गं	ोषवारा	
२		994	0 83	श क	गावाचे नाव	तालूका	गट	क्षेत्र सीसीए
3		99६	2 08	(9)	(२)	(3)	(8)	(4)
8		990	9 29	(1)	(4)	(4)	(8)	
4		१२७ पै.	9 ८५					हे. आर
ξ		૧૨૮ પૈ.	9 00	9	वारा (जहाँ)	9	94	98 00
(9		१२९	२ ३०		, ,	२	90	90 38
7		930	३ ५५			3	98	98 ७२
						8	90	२३ ६०
	एकूण	۷	9६ 9३			4	२	२०५
						ξ	9	9 48
9	चक क्र. ३६	१०९ पै.	99 80			8	93	94 86
2		999	3 ६ 9			90	93	94 80
3		६८ पै.	0 30			99	92	93 49
8		९९ पै. ॰	० २८			92	90	93 66
4		900 पै.	0 20			93	8	90 4
દ્દ		११० पै.	0 30			98	3	3 28
	एकूण		 १६ ०९			10	٠ 	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	ζάνοι	ξ 				एकूण	990	940 8
9	चक क्र. ३७	9२०	3 88			78/21	110	
2	-14 M. Q O	929	o &3	2	देगाव	(.	(9	२२ ६६
3		996	0 70	۲	पंगाप	' 4	0	२२ ५५ २१ १९
8		998	9 ८८			ξ (9	٥ २	98 49
ч		१२७ पै.	२ ५५					
દ્દ		१२८ पै.	३ १६			۷	90	१९ २६
(9		993	० ६९				2.5	
۷		११२ पै.	9 30			एकूण	२६	७९ ६२
				2		041		
	एकूण	۷	१३ ९२	3	लाही	98	3	93 &8
						94	3	२२
9	चक क्र. ३८	१०६	3			9६	3	90 9६
२		900	२ ३६			90	8	१४ ६२
3		१०५ पै.	0 80			9८	२	१२ ४२
8		१०८	१ ०८					
५		१२२	9 03			एकूण	94	85 90
દ્દ		9२३	१ ६९					
(9		928	9 ८८	8	कुंभी	9८	9	४ ४५
۷		१२५	१ ६२			१९	(9	२२ १७
9		१२६	२ २६			२०	93	१८ ४६
	एकूण	9	१५ ९६			एकूण	२9	४५ ०८

		अनुसूची-ब	चालू	
(۹)	(२)		(3)
				हे. आर
4	वसंतवाडी	२१	ч	१५ १५
		२२	4	१८ ४६
		एकूण	90	३३ ६१
દ્દ	चुकांबा	२३	99	१५ ५
		२४	93	१६ ०४
		२५	90	१४ ९
		२६	99	94 0
		20	8	94 ८
		२८	ξ	9८ 9
		28	8	2 99
		30	(9	98 9
		39	8	94 ८
		3 2	۷	१५ ६
		33	90	90 4
		38	y	१६ ७
		34	۷	१६ १
		3६	દ્દ	१६ १
		30	۷	93 8
		36	9	9६
		एकूण	9२९ 	૨ ५ ६
एवृ	रण पाणी वापर	संस्थेचे क्षेत्र	39८	६५१ ६४

हेमंत दा. चव्हाण, वाशीम : कार्यकारी अभियंता, दिनांक ३ फेब्रुवारी, २०२५. लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification N.-III

No. 228-2025.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative Convenience

under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005 I, Hemant D Chavhan, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim, hereby delineate the areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and other prominent public places.

Therefore I, Hemant D Chavhan, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim also hereby, declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land & the system of supply of water through Water User's Association shall binding on all the holders and the occupiers of the lands under Maharashtra Management Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication in the *Maharashtra Govt. Gazette*, file and appeal before Superitending Engineer, Buldhana Irrigation project Circle, Buldhana within 30 days from the date of publication of this notification in the Government gazette.

SCHEDULE

Name of the Project: Wara jahangir LMI Project Tal Malegaon Dist Washim

Name & adress of W.U.A (Proposed): - W.U.A, Tal:-Malegaon, Dist: - Washim.

Total Area :- 651. 64 Ha. (C C A).

Sr. No. Chak No. Delineated Area
Gut No. Area in
(1) (2) (3)
H.A.

Village-Wara (Jahangir) Tal.Malegaon, Dist:- Washim.

			H.A.
Village-	Wara (Jahangir) Tal.	Malegaon, Dist	::- Washim
1	Chak No. 1	547 p	3 87
2		548	1 79
3		549	1 21
4		550	1 00
5		551	0 80
6		552	080
7		553	0 68
8		554	0 51

	QCUEDI II F	Contd			9€PEDI II F	Contd	
(1)	SCHEDULE- (2) (3)	—Сопта. (4)	(5)	(1)	SCHEDULE- (2) (3)	—Сопта. (4)	(5)
(1)	(2) (3)	(4)	(5) H. A.	(1)	(2) (3)	(4)	(5) H. A.
			,				
9		555	1 49		Village-Degaon Tal. I	Malegaon, D	ist :- Washim
10		556	1 46	1	Chak No. 5	72 p	2 90
11		557	1 49	2		70 p	1 90
12		558	1 47	3		73	3 00
13		570 p	1 05	4		74 p	3 40
14		571	0 85	5		75 p	4 02
15		572	0 77	6		101	0 50
.0				7		102	6 94
	Total	. 15	19 07		Total .	. 7	22 66
1	Chak No. 2	545	1 00			\/illage	 Wara jahangir
2		525	0 42	1	Chak No. 5	473	1 05
3		529	0 80	2	Ondictio. o	474	1 00
4		530	5 19				
5		541	1 53		Total .	. 2	2 05
6		542	1 60				e-Degaon
7		543	2 10	1	Chak No. 6	103	1 00
8		544	1 00	2		104	1 02
9		546 p	2 65	3		109	1 60
10		483 p	1 05	4 5		110 111	2 00 3 00
				6		113	5 00 5 21
	Total	. 10	17 34	7		114	7 36
				•			
1	Chak No. 3	523	3 05		Total .	. 7	21 19
2		526	1 87				
3		527	0 79				Wara jahangir
4		528	0 42	1	Chak No. 6	472	1 59
5		484	0 81		T-4-1	4	4.50
6		485	0 81		Total .	. 1	1 59
7		486	2 39			 \/illan	e-Degaon
8		487	1 88	1	Chak No. 7	112	2 59
9		499 p	2 02	2	Ondit (10.1	115 p	13 92
10		500 p	0 68				
					Total .	. 2	16 51
	Total	. 10	14 72		0		
				1	Chak No. 8	116 p	3 00
1	Chak No. 4	480	0 62	2		117 118	1 20 1 25
2		481	1 39	4		119	1 40
3		482	1 72	5		120	0 56
4		483 p	7 38	6		121	0 60
5		488	1 88	7		122	1 05
6		489	1 86	8		123	0 97
7		490	1 35	9		133 p	3 20
8		491	0 65	10		134 p	6 03
9		492	2 21				40.55
10		493	4 54		Total .	. 10	19 26
	Total	. 10	23 60			Village-	 Wara jahangir
	iolai	. 10	25 00	1	Chak No. 9	440	0 98

	SCHEDULE—				SCHEDULE—(
(1)	(2)	(3)	Н. А.	(1)	(2)	(3)	Н. А.
2		441	1 03	10		469	4 09
2 3		441 442	1 03	10		409	4 09
4		443 p	1 20		Total	10	13 79
5		496	1 85				
6		497	2 69	1	Chak No. 13	460	1 18
7 8		503 p 504 p	0 69 0 70	2 3		461 462 p	1 99
9		504 p 505 p	1 65	3 4		462 p 464	1 00 2 95
10		506 p	0 59	5		465	186
11		507 p	0 53	6		466	1 58
12 13		494 495	1 85 1 21	7		467	2 48
10				8 9		470	2 47
	Total	13	15 98	9		471 p 	1 79
1	Chak No. 10	 407 p	0 90		Total	9	17 30
2		408	0 27	1	Chak No. 14	459	1 18
3		409 p	0 60	2	Onak No. 11	462 p	1 14
4 5		436 437	1 97 1 77	3		463	0 92
6		438	2 62				
7		439	0 90		Total	3	3 24
8		443 p	1 07			Village-L	ahi
9 10		444 445	1 11 1 60	1	Chak No. 14	21 p	0 80
11		446 p	0 84	2		22 p	7 82
12		478 p	1 00	3		23 p	5 02
13		479 p	1 24		Total	3	13 64
	Total	13	15 47	1	Chak No. 15	 21 р	8 73
	0			2	CHARTIO. 13	14 p	6 68
1 2	Chak No. 11	434 435	1 26 1 26	3		20 p	6 59
3		433 446 p	0 60		T. (.)		
4		447	1 30		Total	3	22 00
5		451	1 32	1	Chak No. 16	14 p	5 24
6		471 p	0 50	2		15 p	7 45
7 8		475 p 476 p	1 48 2 20	3		19 p	4 47
9		478	0 89		Total	3	17 16
10		479	1 18		rotar		
11		477	1 20	1	Chak No. 17	16 p	4 37
12		433 p	0 40	2		17	2 28
	Total	12	13 59	3 4		18 19 p	4 37 3 60
				•			
1 2	Chak No. 12	433 448	2 32 0 86		Total	4	14 62
3		449	0 86	1	Chak No. 18	16 p	7 34
4		450	0 86	2		12 p	5 28
5		452	1 32		T. (.)		40.00
6		453	1 33		Total	2	12 62
7 8		454 476 p	1 33 0 27			Village-khur	nbhi
9		476 p 475 p	0 55	1	Chak No. 18	194	4 45
		•	-				

	0011501115	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			0011501115			
(4)	SCHEDULE—		ω,	(4)	SCHEDULE—	-Contd.	(0)	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)		(3)	11 4
			H. A.					H. A.
				9		38 p		0 85
	Total	1	4 45	10		39 p		0 65
				11		40 p		0 68
1	Chak No. 19	188 p	0 40					
2		190 p	0 54		Total	11		15 51
3		191	1 92					
4		193	3 07	1	Chak No. 24	42		2 80
5		196	4 65	2		43		1 55
6		197	6 24	3		51 p		0 27
7		195 p	5 35	4		52 p		0 26
				5		53 p		0 90
	Total	7	22 17	6		54 p		0 48
				7		55		1 96
1	Chak No. 20	186	1 25	8		56		1 30
2		187	1 53	9		57		1 26
3		188	1 40	10		58		0 90
4		190 p	0 50	11		59 p		0 80
5		191 p	1 88	12		80 p		0 88
6		192	0 67	13		81 p		2 68
7		198	1 88		Total	12		16.04
8 9		199 201	1 40 1 00		Total	13		16 04
9 10		201 202 p	3 80	1	Chak No. 25	52 p		1 70
11		202 p 203	1 12	2	Char No. 25	52 p		3 06
12		203	1 32	3		54 p		1 35
13		205	0 81	4		56 p		0 28
10		200		5		57 p		0 32
	Total	13	18 46	6		58 p		0 98
	rotar			7		59 p		1 08
		Village-Va	asantwadi	8		60		1 75
1	Chak No. 21	36	2 70	9		62		2 75
2		37	8 51	10		61		1 65
3		38	1 71					
4		40	0 77		Total	10		14 92
5		41	1 41					
				1	Chak No. 26	74 p		1 85
	Total	5	15 15	2		78		1 07
				3		79		1 63
1	Chak No. 22	32	4 18	4		80		0 88
2		33	2 33	5		81 p		2 71
3		34	4 18	6		82		1 91
4		35	1 20	7		136		0 78
5		39 p	6 57	8		77 p		1 80
	-		40.40	9		76 p		0 78
	Total	5	18 46	10		83 p		1 30
		\/;!! OI		11		00		1 02
4	Chak No. 22	Village-Ch			Tatal	11		15 73
1 2	Chak No. 23	25 p 27	2 80 1 57		Total	-		1073
3		27 28 p	1 25	1	Chak No. 27	76		3 61
4		20 p 29	1 60	2	OHAR INO. ZI	70 77 p		178
5		30	1 98	3		83		3 88
6		31	2 00	4		84		0 81
7		35 p	1 35	5		85		0 90
8		36 p	0 78	6		86		2 00
		•	•					-

	SCHEDULE—(Contd			SCHEDULE—	Contd		
(1)	(2)	oonia.	(3)	(1)	(2)	oon.u.	(3)	
()	()		H. A.	()	()		(-)	H. A.
7		87	1 28	2		0		1 62
8		88	0 71	3 4		8 9		163
9		89 p	0 80	4 5		9 10		2 45 2 32
-				6		10		0 82
	Total	9	15 77	7		12		1 52
				8		13		1 52
1	Chak No. 28	89 p	4 50	9		14		1 50
2 3		90 91	1 40 4 15	10		15		3 49
4		92	3 69	10				
5		93	1 50		Total	10		17 45
6		75	283		Total			
				1	Chak No. 34	4		1 62
	Total	9	18 07	2	onal rio. or	6		6 51
4	011.100		4.04	3		131		5 00
1 2	Chak No. 29	94 95	4 31 3 17	4		132		1 61
3		93 98 /p	2 90	5		133		2 00
4		135 /p	7 40					
					Total	5		16 74
	Total	4	17 78					
				1	Chak No. 35	114		1 80
1	Chak No. 30	99 p	0 80	2		115		0 93
2		100	1 02	3		116		279
3		101	1 25	4		117		121
4		102	6 74					
5		103	1 25	5		127 p		1 85
6 7		109 p	1 87	6		128 p		1 70
1		110 p	1 12	7		129		2 30
	Total	7	14 05	8		130		3 55
	iotai	, 	14 03					
1	Chak No. 31	96	3 57		Total	8		16 13
2	Char No. 51	97	3 57					
3		104	7 09	1	Chak No. 36	109 p		11 40
4		105	1 58	2	Chair 110. 00	111		3 61
·								
	Total	4	15 81	3		68 p		0 30
				4		99 p		0 28
1	Chak No. 32	3	1 28	5		100 p		0 20
2		16	3 48	6		110 p		0 30
3		17	1 55					
4		18	2 39		Total	6		16 09
5		19	1 54					
6		20	1 50	1	Chak No. 37	120		3 44
7		25 p	1 98	2	311411110101	121		0 63
8		26	1 86					
				3		118		0 27
	Total	8	15 58	4		119		1 88
				5		127 p		2 55
1	Chak No. 33	5	1 40	6		128 p		3 16
2		7	0 80	7		113		0 69

	EDULE-	-Contd.	(0)	445		EDULE—	Contd.	(6)	
(2)			(3)	(1)	(2)			(3)	11 4
			п. А.						H. <i>A</i>
		112 p	1 30	4	Khumbh	i 18	1		4 45
									22 17
	Total	8	13 92			20	13		18 46
01 I N	0.0	400							
Chak No	. 38					Total	21		45 08
				_					
				5					15 15
					wadi	22	5		18 46
		123	1 69			Total	10		226
		124	1 88			10tai	10		33 61
		125	1 62	0	Olevelsense	00	44		45.54
		126	2 26	б					155
					bha				16 04
	Total	9	15 96						14 92
									15 73
VILLAGE	EWISE A	ABSTRACT							15 77
Village Ch	ak No.	Gut No.	Area in						18 07
(2)	(3)	(4)	(5)			29			17 78
						30	7		14 0
						31	4		158
						32	8		15 58
Jahangir						33	10		17 45
						34	5		16 74
						35	8		16 13
						36	6		16 09
						37	8		13 92
						38	9		15 96
						Total	129		255 55
								_	
				Total Ar	ea of WUA .		318		651 64
	17							-	
	Total	117	157 94						
Degaon	5	7	22.66						
Dogadii									
								_	
	8	10	19 26	Dated 3rd	February, 20	025.		_	
	Total	26	79 62					vvasi	
	4.4			भाग १ (अ.	वि. पु.) म. शा	. रा., अ. ब्र	7 . 9६9.		
Lahi				•	•			T	
				महाराष्ट्र सिंच	न पध्दतीचे शेत	क्रयांकडून व्य	वस्थापन कार	यदा, ः	२००५
						अधिसचना-	-3		
	ΙŎ		1242	क्रमांक-२	२९-२०२५	e	•		
	VILLAGE Village Ch (2) Wara Jahangir	Total Chak No. 38 Total VILLAGE WISE A Village Chak No. (2) (3) Wara 1 Jahangir 2 3 4 5 6 9 10 11 12 13 14 Total Degaon 5 6 7 8 Total	Total 8 Chak No. 38	(2) (3) H. A. 112 p	(2)	(2)	(2)	(2)	(2) (3) H. A. (1) (2) (3) 112 p

२००५ चे कलम ५.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जल शास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी, मी, हेमंत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम, खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/ किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी हेंमत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम असेही जाहीर करतो की, या पुढे समूचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ व नियम, २००६ खाली येणाऱ्या जिमनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, बुलढाणा पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, बुलढाणा यांचाकडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नावः पांगराबंदी बृ.ल.पा., ता. मालेगाव, जि. वाशीम.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ताः प्रस्तावित पाणी वापर संस्था क्र. १, कोठारी बु., ता. पातुर, जि. अकोला.

एकूण क्षेत्र - ५९३.७३ हेक्टर (सी.सी.ए).

गट नं.	सी. सी. ए.	चक नं.
(٩)	(3)	(3)
	हे. आर	
	पांगराबंदी	
४ पै	0 30	٩
۷	9 04	
९ पै	२ २२	
90	0 90	
99	0 90	
97	० ०६	
93	० ०६	
१०३ पै	0 30	
908	9 00	
904	२ ३०	
१०६	9 82	
900	१ २८	
१०८	१ ४९	
१०९	४ ५१	

अनुसूची-ब —चालू										
	(٩)	(२)	(3)							
	, ,	हे. आर	、 · ,							
	१५३ पै	0 02								
एकूण	94	90 ६9								
कोट	 ारी बु/ पां	 गराबंदी								
	२१	३ ०५	२							
	934	3 80								
	१२६ पै	० २४								
	१२५ पै	9 04								
	988	१ ३८								
	984	9 80								
	१४६ पै	0 30								
	१४८ पै	० ९०								
	१४९	० ५२								
1175111		03.00								
एकूण	<u>۶</u>	93 o9 								
	पांगराबंद	ती								
	990	9 48	3							
	999	४ ५१								
	११४ पै	० २५								
	११५ पै	o २ ७								
	99६	9 २9								
	११७ पै	9 99								
	973	9 49								
	928	२ ०२								
	924	3 99								
	१४६	0 80								
	980	9 09								
	98८	0 30								
	९४ पै	0 60								
	११२ पै	0 30								
	११३ पै 	٥ २८								
एकूण	१५	98 (90								
	कोठारी	 बु								
	३० पै	५ ६७	8							
	३१ पै	∠ 00								
एकूण		93								

	अनुसूच	गी-ब चालू			अनुसूची	-ब चालू	
	(٩)	(२)	(३)		(٩)	(२)	(3)
		हे. आर				हे. आर	
	२७ पै	4 90	4		9	५ २०	
	२८ पै	વ વવ	,		3	२०५	
	२८ पै	६ २८					
				एकूण	Ę	२४ १४	
एकूण	3	90 00		- Ci			
					पांगराबंदी		
	२१ पै	9 02	દ્દ		934	० ४५	99
	२० पै	9 २०			983	9 ७२	
	१९ पै	० ६०			988	२ २०	
	28	५ ९३			984	0 80	
	२५ पै	८ १९			940	२ ३२	
	२६	४ ०२			949	0 80	
					942	9 42	
एकूण	દ્દ	२१ ६६			१५३ पै	o 98	
					948	0 89	
	पास्तुल				944	0 90	
	४ पै	३ ४५	(9				
	દ્દ	३ ९८			१५६	o 90	
	२ पै	9 ८४			(9	9 70	
	८ पै	3 90			940	9 00	
	७ पै	५ ३०					
				एकूण	93	१४ ६७	
एकूण	4	9८ ४७					
					१९९ पै	8 36	9२
	१ पै	० ९२	۷		200	२ ४२	
	?	४ ८०			२०१/पै	0 38	
	३ पै	8 00			१४१/पै	३८६	
	४२	२ ०३			987	५ ६७	
	83	9 94					
	88	0 00		एकूण	4	१६ ६७	
	कोठारी बु						
	३१ पै	0 33			934	१ ८६	93
	32	४ ५३			१३६	० ६०	
					930	० ६१	
एकूण	6	१८ ५३			१३८	9 २9	
					939	9 ६५	
	२९ पै	0 30	9		980	४ ५३	
	३० पै	० ४५			१४४/पै	२ ५७	
	33	8 65			१४१/पै	२ ७५	
	३४ पै	६०५					
	3 4	8 60		एकूण	۷	94 02	
एकूण	ч	१६ ६९			 १९ पै	२ ९८	98
					२० पै	४ ६६	10
	3६	8 86	90		२१ पै	0 03	
	30	४ २३					
	36	४ ९८		एकूण	3	१४ ६ ७	
	2	३ २ ०		18.	¥	10 q 0	

	अनुसू	ची-ब चालू			अनुसूर्च	गी-ब चालू	
	(٩)	(२)	(3)		(٩)	(२)	(3)
		हे. आर				हे. आर	
व	गेठारी बु				२०४	२ ५०	
	१६ पे	8 09	94		२०५	२ ८०	
	90	६ ८१			२०६	० ६०	
	१९ पै	२ ५२					
				एकूण	8	१९ ९०	
एकूण	3	98 o8					
				व	गेटारी बु		
	94	9 89	9 ६		९ पै	६ ४०	२१
	9८	8 00			90 पै	५ २०	
	२५ पै	9 30			99	4 90	
	98	० ५३			9३ पै	० ९५	
एकूण	8	 १६ ०९		एकूण	8	 १७ ६५	
	 ७ पै		90		 ५ पै	 ۷ ३६	२२
	१२ पै	३ ८०			७ पै	० ९२	
	१३ पै	८०५			८पै	१० ६४	
	१४ पै	० ५०			१२ पै	9 85	
एकूण	8	90 34		एकूण	8	 २१ ३४	
	 ξ	 ३ ८५	9۷		 १२ पै	९ ०५	२३
	७ पै	0 84			१३ पै	९ ८३	
	8	६ ७९					
				एकूण	२	92 22	
एकूण	3	१८ ०९		34	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
					चलका		
Ч	ांगराबंदी	0.0	0.0		90 पै	८ २७	२४
	9८६ ०.८७	9 20	9९		११ पै	८ ०५	
	920	4 CO					
	१८८ अ	8 99 8 ८०		एकूण	ર	१६ ३२	
	२०२ पै	9 90		, 4			
	980	o &o			७ पै	२ ३३	રુષ
	986				८ पै	£ 190	```
	15C	o 99			८ ५ ९ पै		
एकूण	(9	१८ ६०				 8	
		 कोठारी बु		एकूण	3	93 89	
	११ पै	० ४०	20				
	११ ५ १६ पै	0 80 3 00	२०		98	७ ४३	२६
п	नद प ाांगराबंदी	\$ 00			१६	४ ०२	
Ч	गराबदा १८५ पै	9 २०			90	६ २५	
	२०१ २०१	१ २० २ ६०					
	२०१	8 CO		एकूण	3	90 00	
		2 oo		Ci .			
	२०३	٧ ٥٠					

	अनुसूर	वी-ब चालू					अनुसूची-ब—ः	वालू	
	(٩)	(२)	(3)			(٩)		(२)	(३)
		हे. आर					<u>.</u>	हे. आर	
	94	८ ३६	20			२९		४ ५८	
	२१	८ ४१				30		५ ९८	
	२२ पै	9 २०				· · ·	_	· ,	
				एकूप	л	8		90 3८	
एकूण	3	90 90					-		
	9८	८ ६४	२८			१७ पै		० ४१	38
	२०	५ ७२	·			१८ पै		9 33	
						१९ पै		० ६२	
एकूण	२	१४ ३६				२१		२ ८२	
, 0	·					२२		८ ५६	
	98	६ ९२	28				-		
	28	६ ८८		एकूप	Л.,	y		93 08	
	२५	४ ५१		C)			-		
						२५ पै		3 ८८	30
एकूण	3	१८ ३१				२६ पै		३ ६ ०	
						२७ पै		3 2 <i>C</i>	
	२६	४ ९५	30			٦٤		4 80	
	90	६ ५२					_	, 00	
	सेवानगर			TIZET	π	O		05 05	
	१८ पै	० ८९		९५ू०	Л	8		9६ 9६	
	9९	4 80					_		
						ग	ावनिहाय गोष	ावारा	
एकूण	8	<u> </u>		अ. क्र.	गावाचे	नाव	तालुका	जिल्हा	क्षेत्र सीसी
					(२		(3)	(8)	(y)
	चलका			(1)	(1	/	(4)	(0)	
	9	9 36	39						हे. आर
	5	३ २६		9	पांगराबं	दी	मालेगाव	वाशीम	१२९ ५
	सेवानगर	2 101		२	कोठारी		पातुर	अकोला	२२३ ७०
	99 9२ पै	3 04 8 0८				3.		अकोला	
	1 7 4	8 96		3	पास्तुल		पातुर जार्थी पर्यासी		37 98
एकूण	8	93 90		8	चलका	_	बार्शीटाकळी	अकोला	933 9
75				Ч	सेवानग	4	बार्शीटाकळी	अकोला	७५ ३४
	१२ पै	9 २५	32			पाणी ना	ार संस्थेचे एकू	ण श्रेत्र	 4९३ ७३
	98	६ १३				11-11 MIS	i (1)(44 54)	1 417	274 95
	१५ पै	३ २८							
	१८ पै	३ २८							
Перш	8	az ov						हेमंत व	दा. चव्हाण,
एकूण	δ	93 88		वार्श	ोम :			कार्यक	ारी अभियंता,
	ac		22			री, २०२५	5 .		टबंधारे विभाग
	9Ę	o	33		· 5 "				गशीम.
	90	६०१							

			•		ū		
भाग १ (अ. वि	. पु.) म. शा. रा	r., अ. क्र. १६२.			SCHEDU	JLE—Contd.	
	BY EXECU	TIVE ENGINEER			(1)	(2)	(3)
MMISF ACT, 2	2005.					H.A.	
	Notific	ation NOIII			Kotha	ri bk./Pangrabandi	
No. 220.2					21	3 05	2
No. 229-2					135	3 40	
		n decided to del			126 P	0 24	
		Jser Association (125 P	1 75	
		er Administrative (and Rule 3 of the			144	1 38	
		han, Executive En			145	1 40	
		m, hereby delinea			146 P 148 P	0 37	
		ng WUA's and dir			149	0 90 0 52	
		ted map and list of			149	0.52	
		d WUA's shall be		Total	9	13 01	
		offices of conce Irrigation Section,		rotar			
		ominent public pla			Pang	rabandi	
	•				110	1 59	3
		 Chavhan, Execut Washim also her 			111	4 51	
		supplied by the			114 P	0 25	
		or occupier of suc			115 P	0 27	
		ater through W			116	1 21	
		g on all the hold			117 P	1 19	
		der Maharashtra N	<i>l</i> lanagement		123	1 51	
of Irrigation	System by Fa	armers Act, 2005.			124	2 02	
		l by this notifica			125	3 99	
		ays from the date o			146	0 40	
		Gazette, file an a			147	1 01	
		uldhana Irrigation F from the date of p			148	0 37	
		vernment gazette.	abilication of		94 P	0 80	
		-			112 P	0 30	
	SC	HEDULE			113 P	0 28	
Name of the		Pangrabandi LMI , Dist. Washim.	Project, Tal.	Total	15	19 70	
٦	Total Area :- 5	593.73 Ha. (C C A)).		Ko	othari bk.	
	Gut. No.	C.C.A.	Name of		30 P	5 67	4
			Chak		31 P	8 00	
	(1)	(2)	(3)				
		H.A. Pangrabandi		Total	2	13 67	
	4 p	0 40	1				
	8	1 75			27 P	5 17	5
	9 P	2 22			28 P	5 55	
	10	0 30			28 P	6 28	
	12 13	0 06 0 06		+		47.00	
	103 P	0 30		Total	3	17 00	
	104	1 20				4.70	6
	105	2 30			21 P	172	6
	106	1 42			20 P 19 P	1 20 0 60	
	107	1 28			24	5 93	
	108	1 49			25 P	8 19	
	109 153 P	4 51 0 72			26	4 02	
Total	15	18 21		Total	6	21 66	

	SCHE	DULE—Contd.			SCHEDU	ILE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)
		H.A.				H.A.	
		Pastul			199 P	4 38	12
	4 P	3 45	7		200	2 42	
	6	3 98			201 P	0 34	
	2 P	1 84			141 P	3 86	
	8 P	3 90			142	5 67	
	7 P	5 30		Tatal		46.67	
				Total	5	16 67	
Total	5	18 47			135	1 86	13
	1 P	0 92	8		136	0 60	
	2	4 80	O		137	0 61	
	3 P	4 77			138	1 21	
	42	2 03			139	1 65	
	43	1 15			140	4 53	
	44	0 00			144 P	2 57	
		othari bk.			141 P	275	
	31 P	0 33		Total	8	15 78	
	32	4 53		iotai			
					19 P	2 98	14
Total	8	18 53			20 P	4 66	
	29 P	0 37	9		21 P	7 03	
	30 P	0 45	9	.		44.07	
	33	4 92		Total	3	14 67	
	34 P	6 05			16 P	471	15
	35	4 90			17	681	13
					19 P	2 52	
Total	5	16 69					
				Total	3	14 04	
	36	4 48	10				
	37	4 23			15	9 49	16
	38	4 98			18	4 77	
	2	3 20			25 P	1 30	
	1	5 20			14	0 53	
	3	2 05		Total	4	16 09	
Total	6	24 14		iotai			
iotai		Z4 14 			7 P	5 00	17
	135	0 45	11		12 P	3 80	
	143	172			13 P	8 05	
	144	2 20			14 P	0 50	
	145	0 40		T 4.1		47.05	
	150	2 32		Total	4	17 35	
	151	0 90			6	3 85	18
	152	1 58			7 P	7 45	10
	153 P	0 19			4	6 79	
	154	0 91					
	155	0 90		Total	3	18 09	
	156	0 90					
	7 157	1 20			186	1 20	19
	157	1 00			187	5 80	
Total	13	14 67			188	4 11	
iolai					Α	4 80	

	SCHE	DULE—Contd.			SCH	HEDULE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)
		H.A.				H.A.	
	202 P	1 10			15	8 36	27
	197	0 60			21	8 41	
	198	0 99			22 P	1 20	
Total	7	18 60		Total	3	17 97	
	11 P 16 P	0 40	20		18	8 64	28
		3 00 angrabandi			20	5 72	
	185 P	1 20		Total	2	14 36	
	201	2 60					
	202	4 80			19	6 92	29
	203	2 00			24	6 88	
	204 205	2 50 2 80			25	4 51	
	206	0 60		Total	3	 18 31	
T-4-1		40.00		rotar			
Total	9	19 90			26	4 95	30
	Ko	othari bk.			27	6 52	
	9 P	6 40	21		10 D	Sevanagar	
	10 P	5 20			18 P 19	0 89 5 40	
	11	5 10					
	13 P	0 95		Total	4	17 76	
Total	4	17 65					
					4	Chalka	04
	5 P	8 36	22		1 2	1 38 3 26	31
	7 P	0 92			11	3 75	
	8 P 12 P	10 64 1 42			12 P	4 78	
Total	4	21 34		Total	4	13 17	
		Chalka			12 P	1 25	32
	12 P	9 05	23		14	6 13	
	13 P	9 83			15 P	3 28	
Tatal		40.00			18 P	3 28	
Total	2	18 88		Total	4	13 94	
	10 P	8 27	24	rotar			
	11 P	8 05			16	0 81	33
					17	6 01	
Total	2	16 32			29	4 58	
	7 P	2 33	25		30	5 98	
	8 P	6 70	20	Total	4	17 38	
	9 P	4 38					
		40.44			17 P	0 41	34
Total	3	13 41			18 P	1 33	
	14	7 43	26		19 P	0 62 2 82	
	16	4 02			21 22	8 56	
	17	6 25					
Total	3	 17 70		Total	5	13 74	
าบเสเ							

	SCHEE	DULE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)
		H.A.	
	25 P	3 88	35
	26 P	3 60	
	27 P	3 28	
	28	5 40	
Total	4	16 16	

VILLAGE WISE AREA STATEMENT

Sr.	Name of	Ialuka	District	CCA	
no.	Village				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
				H.A.	
1	Pangrabandi	"Malegaon	Washim	129 49	
2	Kothari bk	Pathur	Akola	2237	
3	Pastul	Pathur	Akola	32 14	
4	Chalka	Barshi	Akola	133 06	
		Takli			
5	Sevanagar	Barshi	Akola	75 34	
		Takli			

Washim: HEMANT D. CHAVAN, Executive Engineer, Minor Irrigation Divison, Washim.

Total Area of WUA. . 593 73

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६३.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकङून व्यवस्थापन कायदा, २००५.-अधिसूचना-३

क्रमांक २२९-१-२०२५ .---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा २००५ चे कलम ५.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जल शास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी, मी, हेमंत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम, खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी हेंमत दा. चव्हाण, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम असेही जाहीर करतो की, या पुढे समूचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ व नियम, २००६ खाली येणाऱ्या जिमनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटना मुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्या पासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, बुलढाणा पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, बुलढाणा यांचाकडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नावः पांगराबंदी बृ.ल.पा., ता. मालेगाव, जि. वाशीम. पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ताः प्रस्तावित पाणी वापर संस्था

एकूण क्षेत्र - ५७१.२७ हेक्टर (सी.सी.ए).

क्र. २, शेलगाव, ता. बाशींटाकळी, जि. अकोला.

	78/21 417	301.40 0401 (111.111.5).	
	गट नं.	सी. सी. ए.	चक नं.
	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर	
		सेवानगर	
	२०	९ ४३	3६
	23	8 38	
एकूण	₹	93 00	
		 पार्डी	
	११ पै	२ ००	30
	१२ पै	४ ८०	
	93	۷ 00	
	90	३ २२	
एकूण	8	१८ ०२	
	દ્દ	५ २१	36
	(9	4 60	
	9	२ ४५	
	११ पै	४ ८२	
	१२ पै	9 ८०	
एकूण	Ч	२० १५	
			2.0
	3	8 80	38
	۷	4 43	
	९ द्र	५ ४५	
एकूण	3	 १५ ३८	
٠٧			

	अनुसूची-ब चालू		अनुसूची-ब–				-चालू	
	(٩)	(२)	(3)		(٩)		(२)	(3)
		हे. आर					हे. आर	
		बेलखेड				शेलगाव		
	१४ पै	३ ४५	80		४१		० ८३	80
	94	९ ५९			४२		२ १४	
					49		२ २७	
एकूण	२	१३ ०४			42		9 ६५	
				(, ३ पै		0 90	
	9६	92 98	89		83		१ ५५	
	۲ ۹	६ २१			88		9 0८	
	२२ पै	9 40			४५		0 90	
					४६		१ ९६	
एकूण	3	१९ ८५			86		9 २9	
					४९		9 29	
	90	२ १३	४२		40		२ ४९	
	۶P الم	७ २८					0.4.410	
	१९ पै २० पै	2 8 4		एकूण	9२		१८ ४९	
	२० प	5 00			O10		10, 100	O
Перш	8	QV (•C			80	बेलखेड	9 90	80
एकूण	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	98 ५ ६ 			a२ पै	ष्पायुष्ठ	० ८६	
	98	२ ८१	83		१३ पै		3 80	
	20	४०५	04		१४ पै		₹ 00	
	२२ पै	१ ९६						
	२३ पै	४ २९		एकूण	8		१७ ९६	
				· · · · · ·				
एकूण	8	93 99			97		९ ०६	80
- (1		· 			१३ पै		0 60	
	Ţ	शेलगाव			२३ पै		9 46	
	६५ पै	० ६०	88		२४		4 08	
	६३ पै	० ६५						
	६४ पै	० ५०		एकूण	8		१६ २८	
	६५ पै	9 ८०						
	८५	२ १९				शेलगाव		
	८६	१ ६४			८९		0 80	80
	۷۵	० ५६			९०		9 ६ ४	
	۷۷	० ५६			९१		० ५६	
	८९ पै	o 98			65		० ५६	
	99	२ २१			83		० ५६	
	६६	৭ ४६			९४		२ ३५	
	६७	9 43			९५		० ६०	
	६८	३ ०९			९६		9 32	
							0 00	
एकूण	93	 १६ ९३			९७ ९८		9 9२ 9 ०७	

	अनुसूर	ग्री-ब चालू			अ	नुसूची-ब चालू	
	(٩)	(२)	(३)		(9)	(5)	(3)
		हे. आर				हे. आर	
	909 पै	० ६०			38	१ ६२	
	१०२ पै	० ६०			80	२ ४२	
	१०३ पै	0 60					
	१०४ पै	० ६८		एकूण	(9	१६ ७०	
	१०५ पै	0 90		5,			
	900	२०८			२८ पै	9 00	५२
					३० पै	० ६१	
एकूण	90	94 88			39	२ ०४	
					32	3 38	
	60	० ५६	88		33	o 98	
	98	9 88			38	3 78	
	७५	0 88				बेलखेड	
	७६	9 00			१३ पै	9 02	
	99	१ २५			१२ पै	० ८६	
	96	0 80					
	७९	० ४६		एकूण	۷	98 89	
	٥٥	२ १७		C1			
	८٩	9 39				शेलगाव	
	८२	० ६९			99	9 09	५३
	ζ3	१ २६			9२	9 80	
	85	o			9६	٩ ३८	
	१३२ पै	0 80			90	२ २६	
	9३३ प <u>ै</u>	0 02			9८	9 89	
	9३४ प <u>ै</u>	0 (90			२०	२ ३९	
	१३५ पे	o &o			२१	9 98	
	१३६ पै	o 40			२२	0 02	
	१३९ पै	o 40			23	9 84	
	980	9 79			३२ पै	0 34	
	989 पै ०५२ १	9 09					
	१४२ पै	o 65		एकूण	90	१४ १६	
एकूण	29	१९ ०८					
18, 1					28	१ ५२	48
	६९	३ १२	40		२५	9 9८	
	90	9 92	, -		२६	0 69	
	09	७ ५२			20	0 69	
	७२	9 &&			२८ पै	० २३	
					२९	9 86	
एकूण	8	93 8८			३० पै	० २०	
, 0						बेलखेड	
	98	६ ८ ०	५१		90	4 80	
	34	9 29	, .		१२ पै	٥ ره	
	₹) 3 ξ	२ २२			१३ पै	9 80	
	30	۲ ۲۲ ۹ ६२					
				एकूण	90	98 80	
	36	० ८१		C 1			

अनुसूची-ब —चालू			अनुसूची-ब —चालू				
	(٩)	(२)	(3)		(٩)	(२)	(3)
		हे. आर				हे. आर	
	९ पै.	ξ 8 3	५५		९० पै	० ९०	
	9	8 ८8			९१	٥ ८३	
	२५	२ ४२			९२	0 08	
	۷	4 ८८			93	9 09	
	७ पै.	० ६०			९५	२ २७	
					९६	9 93	
एकूण	ч	२० १७			90	१ ०२	
					900 पै	0 40	
	9	५ ३१	५६				
	(9	८ ८६		एकूण	98	१४ ६१	
		कामखेड					
	39	२ ४६			९८	9 88	६०
					99	५ ३२	
एकूण	3	१६ ६३			908	८ १६	
					१०० पै	० ५०	
	२६	9 &0	40				
	20	२ ५५		एकूण	8	94 90	
	२८	2 90					
	26	2 89			90 ६	0 00	६१
	3 0	2 09			990	4 32	
	२० २४	9 9८ 9 ७९			999 992	२ ७६	
	۲٥ 	1 05			993	० ८६ १ ९ १	
एकूण	(9	98 ५ 9			११२ ११४ पै	0 30	
79/21					११७ प ११५ पै	0 99	
	१६ पै	२ ४८	46		६० पै	° 55 0	
	9८ पै	0 00) (
	98	0 08		एकूण	۷	9 2 ७५	
	, २9	9 9८		, 4			
	22	२ ३५			49	२ ७४	६२
	23	२ ३९			ξo	3 02	
	28	9			४९ पै	9 90	
	२५	9			११४ पै	3 33	
					994	२ २६	
एकूण	۷	१३ ५२			99६	२ ६८	
					११७ पै	0 (90	
		वाघजाळी			११८ पै	0 (90	
	۲8	0 80	49				
	८५	0 86		एकुण	۷	१६ ५३	
	८६	0 20					
	۷٥	१ ०६			83	२ ४६	ξ 3
	۷۷	२ १०			88	० ८९	
	८९	9 90			४५	٥	

	अनुसूच	ग्री-ब चालू			3	ानुसूची-ब-	—चालू	
	(٩)	(२)	(3)		(٩)		(२)	(३)
		हे. आर					हे. आर	
	४७ पै	० ६०			32		0 00	
	86	٥			33		१ ६२	
	४९ पै	٥			38		३ ६९	
	40	9 २9						
	42	0 00		एकूण	99		१९ ६६	
	११८ पै	० २३				01. \ 0		
	११७ पै	0 03				चिंचोली		
	४६ पै	0 80			93		2 00	६ ७
					98		२८५	
रकूण	99	१६ ९३			99		2 00	
					900 909		o	
	30	१ ८९	६४		907 907		४ २१ २ ४५	
	36	9 80			104		¥ 09	
	38	9 २२		एकूण	Ę		१५ ०९	
	80	9 09		, 4, , , ,				
	89	२ ०२			903		२ ०७	६८
	85	२ ०२			908		२ १२	·
	१४ पै	9 34			१०५		२ ११	
	१९ पै	१ २५			१०६		५ २८	
	२७ पै	० ६०			900		१ २८	
					१०८		9 ८५	
रुकूण	8	१३ ९६			१०९		0 80	
					99२		0 80	
	34	9 80	६५			राजंद		
	38	৭ ২৪			१०६ पै		३ ५८	
	५३	२ २३						
	48	४ ५३		एकूण	9		१९ ०९	६९
	५५	० ७९				0. 7 0		
	५६	१ ९०			0.0	चिंचोली	0. 151	
	40	9 99			990		9 04	
	42	१ ९४			999		२ ४४ ५ ०५	
	49	४ २८			993 920		7 09 2 00	
					998		3 og	
रकूण	9	२० २२			१२१ पै		२ ६८	
	२०	9 79	६६	एकूण	ξ		90 09	
	२५	3 88		- 4				
	२६	9 ६५				राजंद		
	20	१ ४२			904		90 03	00
	२८	१ २०			१०६		८ १८	
	28	9 80						
	30	१ ६२		एकूण	2		१८ २१	
	39	9 99						

	गाव नि	हाय लाभक्षेत्र	
गाव	तालुका	जिल्हा	सी.सी.ए.
(٩)	(२)	(३)	(8)
			हे. आर
सेवानगर	बार्शीटाकळी	अकोला	93 00
पार्डी	बार्शीटाकळी	अकोला	५३ ५५
बेलखेड	बार्शीटाकळी	अकोला	939 04
शेलगाव	बार्शीटाकळी	अकोला	१४० ९८
खामखेड	पातुर	अकोला	30 8S
वाघजाळी	बार्शीटाकळी	अकोला	१३० ६३
चिंचोली	बार्शीटाकळी	अकोला	४८ ३१
राजंद	बार्शीटाकळी	अकोला	२१ ७९
	पाणी वापर संज	स्थेचे एकूण क्षेत्र	409 20

हेमंत दा. चव्हाण, वाशिम : कार्यकारी अभियंता, दिनांक ३ फेब्रुवारी, २०२५. लघु पाटबंधारे विभाग, वाशीम.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification No.-III

No. 229-1-2025.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative Convenience under section 5,6,7 and Rule of the MMISF Act, 2005 I, Hemant D. Chavhan, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim, hereby delineate the areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and other prominent public places.

Therefore I, Hemant D. Chavhan, Executive Engineer, Minor Irrigation Division, Washim also hereby, declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land & the system of supply of water through Water User's Association shall binding on all the holders and the occupiers of the lands under Maharashtra Management Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication in the *Maharashtra Govt. Gazette*, file and appeal before Superitending Engineer, Buldhana Irrigation project Circle, Buldhana within 30 days from the date of publication of this notification in the Government gazette.

SCHEDULE

Name of the Project :- Pangrabandi LMI Project Tal, Malegaon. Dist. Washim.

Name & adress of W.U.A: - Proposed W.U.A No. 2, Shelgaon, Tal:- BarshiTakali, Dist: - Akola.

ŭ	al Area :- CCA	571.27 Ha. (C C	A)
	Gut. No.	C.C.A.	Chak no.
	(1)	(2) H.A.	(3)
	Sevar		
	20	9 43	36
	23	4 34	
Total	2	13 77	
		pardi	
	11 p	2 00	37
	12 p	4 80	
	13	8 00	
	10	3 22	
Total	4	18 02	
	6	5 21	38
	7	5 87	
	9	2 45	
	11 p	4 82	
	12 p	1 80	
Total	 5	20 15	
	3	4 40	39
	8	5 53	
	9 p	5 45	
Total	3	15 38	
	Belkh	ed	
	14 p	3 45	40
	15	9 59	
Total	2	13 04	

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)
		H.A.				H.A.	
	16	12 14	41		48	1 21	
	21	6 21			49	1 21	
	22 p	1 50			50	2 49	
Total	3	19 85		Total	12	18 49	
	17	2 13	42		47	7 70	45
	18	7 28			Bh	elkhed	
	19 p	2 45			12 p	0 86	
	20 p	270			13 p	3 40	
					14 p	6 00	
Total	4	14 56					
				Total	4	17 96	
	19	2 81	43				
	20	4 05			12	9 06	47
	22 p	1 96			13 p	0 60	
	23 p	4 29			23 p	1 58	
					24	5 04	
Total	4	13 11		T-1-1		46.00	
	 Ch	 nelgaon		Total	4	16 28	
	65 p	0 60	44		Shelç		
	63 p	0 65	77		89	0 40	48
	64 p	0 50			90	1 64	40
	65 p	1 80			91	0 56	
	85	2 19			92	0 56	
	86	1 64			93	0 56	
	87	0 56			94	2 35	
	88	0 56			95	0 60	
	89 p	0 14			96	1 32	
	99	2 21			97	1 12	
	66	1 46			98	1 07	
	67	1 53			100	080	
	68	3 09			101 p	0 60	
					102 p	0 60	
Total	13	16 93			103 p	0 80	
					104 p	0 68	
	41	0 83	45		105 p	0 20	
	42	2 14			107	2 08	
	51	2 27					
	52	1 65		Total	17	15 94	
	53 p	0 70					
	43	1 55			73	0 56	49
	44	1 78			74	1 44	
	45	0 70			75	0 94	
	46	1 96			76	1 00	

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCH	EDULE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)
	()	H.A.	()		()	H.A.	()
	77	1 25				Belkhed	
	78	0 47			13 p	1 78	
	79	0 46			12 p	0 86	
	80	2 17					
	81	1 39		Total	8	14 41	
	82	0 69					
	83	1 26				Shelgaon	
	84	0 83			11	1 01	53
	132 p	0 40			12	1 47	
	133 p	0 78			16	1 38	
	134 p	0 70			17	2 26	
	135 p	0 60			18	1 41	
	136 p	0 50			20	2 39	
	139 p	0 50			21	1 16	
	140	1 21			22	0 78	
	141 p	1 01			23	1 95	
	142 p	0 92			32 p	0 35	
							
Total	21	19 08		Total	10	14 16	
					24	1 52	54
	69	3 12	50		25	1 18	
	70	1 18			26	0 81	
	71	7 52			27	0 81	
	72	1 66			28 p	0 23	
					29	1 98	
Total	4	13 48			30 p	0 20	
						Belkhed	
	19	6 80	51		10	5 40	
	35	1 21			12 p	0 80	
	36	2 22			13 p	1 47	
	37	1 62					
	38	0 81		Total	10	14 40	
	39	1 62					
	40	2 42			9 p	6 43	55
					1	4 84	
Total	7	16 70			25	2 42	
					8	5 88	
	28 p	1 00	52		7 p	0 60	
	30 p	0 61					
	31	2 04		Total	5	20 17	
	32	3 34					
	33	0 94			1 7	5 31 8 86	56

	SCHED	ULE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
	(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)
		H.A.				H.A.	
	khan	nkhed			98	1 99	60
	31	2 46			99	5 32	
					109	8 16	
Total	3	16 63			100 p	0 50	
	26	1 60	57	Total	4	15 97	
	27	2 55					
	28	2 97			106	0 00	61
	29	2 41			110	5 32	
	30	2 01			111	2 76	
	20	1 18			112	0 86	
	24	1 79			113	1 91	
					114 p	0 30	
Total	7	14 51			115 p	0 99	
					60 p	0 61	
	18 p	0 00	58				
	19	0 74		Total	8	12 75	
	21	1 98					
	22	2 35			51	2 74	62
	23	2 39			60	3 02	
	24	1 79			49 P	1 10	
	25	1 79			114 P	3 33	
					115	2 26	
Total	8	13 52			116	2 68	
					117 P	0 70	
		ıhajali			118 P	0 70	
	84	0 40	59				
	85	0 48		Total	8	16 53	
	86	0 20					
	87	1 06			43	2 46	63
	88	2 10			44	0 89	
	89	1 97			45	0 88	
	90 p	0 90			47 P	0 60	
	91	0 83			48	0 88	
	92	0 74			49 P	0 88	
	93	1 01			50	1 21	
	95	2 27			52	7 77	
	96 07	1 13			118 P	0 23	
	97	1 02			117 P	0 73	
	100 p	0 50			46 P	0 40	
Total	1.1	44.64		Total		16.02	
Total	14	14 61		Total	11	16 93	

भाग १ (अ.वि.पु.) म.	शा.रा., अ.क्र. १६	49	अनुसूची —चालू				
कार्य	कारी अभियंता	, यांजकडून		(٩)	(5)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धती	चि शेतकऱ्यांकडून	व्यवस्थापन कायव	ा, २००५ .—				हे. आर
	अधिसूचन	I-3				८२	२ २६
क्रमांक ३४०-सिंव्य	ζ,					۲3	१ ०९
						६७	० ६८
ज्याअर्थी, प्रशास शेतकऱ्याकडून व्यवस	. 0					६८	० ४५
शतकऱ्याकडून व्यवस् ३ अन्वये व जलाधारी						६९	9 8८
करण्याचे ठरविले आ						(90	० ५३
वाशिम पाटबंधारे विभ						09	9 23
खाली दर्शविलेल्या पा	,	,				८٩	3 09
प्रमाणित केलेल्या अद्या	वित याद्या संबंधित	ग्रामपंचायत कार्याव	लये, तहसील			98	9 96
कार्यालय, सिंचन शा	खा, उपविभाग व	व इतर महत्वाच्या	सार्वजनिक			٥٥.	3 40
स्थळी सूचना फल्काव	र लावण्यात आले	ल्या आहेत.				९४ ७२	० ८६ ० ६९
त्याअर्थी, मी, एस.	पी. पिदडी, कार्यव	ज्ञारी अभियंता, वा श ि	शेम पाटबंधारे			۷ ۷ ۷8	9 24
विभाग, वाशिम (बांध	काम) असे सुद्धा	। जाहीर करतो व	गी , अधिकृत			८६	9 24
अधिकाराशिवाय भूधा	रक अथवा भूधार	कास पाणी वापर	संस्थेशिवाय			۷۵	9 00
सिंचनाकरीता पाणी पु						دد	२ १२
भूधारकांकरीता महार			व्यवस्थापन			۷۶	3 49
कायदा, २००५ अन्वये	बंधनकारक राही	ल.				९०	२ २१
कोणतीही व्यक्ती य	ा अधिसूचनेमुळे किं	वा अधिसूचनेतील व	गही भागामुळे			९१	२ ९८
प्रभावित होत असल्य						92	१ ०८
झाल्यापासून ३० दिवर		•				93	२ ९३
प्रकल्प मंडळ, बुलढाण	गा याचे कडे अपी	ल दाखल करू शव	कृती.			१०२	8 80
	अनुसूची	Ì				903	9 90
प्रकल्पाचे नाव : र	खडकी लघु पाटब	iधारे योजना, ता. [.]	मालेगाव			908	२ ५५
पाणी वापर सं	रथेचे नाव :- प्रस्त	तावित पाणी वापर र	मंस्था			904	१ २५
वितरीका/शाखा	कुलाबा क्र.	मौजा निहा	य स. नं.			१०६	3 28
कालवा/मुख्य	Ü	निहाय प	ा. वा.			१०८	० ९१
कालवा		संस्थेचे	क्षेत्र			१०९	१ ९८
						990	१ ९५
		स. नं./गट नं.	क्षेत्र			999	१ ८६
(0)	(2)					993	२ ७९
(٩)	(२)	(३)	(8)				
			हे. आर			एकूण	६३ ३ 9
		मौजा खडव	जे इजार ा			मौजा धार	
खडकी इजारा		69	9 73	धानस्य न्याश्रा			
जलाशय उपसा		08	0 30	धारकाटा जलाशय उपसा		२२ २०	६ ७७ १० ९८
		७५	٥	UMIII			
		७६	0 88			२७	9 08
		00	१ ०६			२८	99 ७३

	अनुसूची—ः	गालू			अनुसूची— चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		28	9 90			५३	२ २५
		३ २	4 48		दरवाजा क्र.४	४६	۷ 90
		9	८ १४		सा.क्र.२४३०	80	ر ٤٥
		२	२ ११			86	८ ४०
		ч	9 २9			४५	३ २ ४
		3	३ ३२			२४	२ २७
		8	9 २७			२५	० ६२
		33	३ ५५			२६	0 09
		38	२ ८५			93	२ ७७
		२२	२ ४८				
		२३	9 09	ए	कूण प्रवाही मौजा खड	की इजारा .	. १०९ ३५
		२४	9 44				
		२५	० ५३			मौजा	मसला
		२६	8 93	कालवा मौजा	दरवाजा क्र.५	83	३ ०६
		20	3 86	मसला खुर्द	सा.क्र. ३४२०	85	२ ०२
		२९	० ५३	प्रवाही		९१	8 00
		30	2 02			९०	२ ०१
						६ 9	९ ४३
		एकूण	८३ ४५		दरवाजा क्र.६	६६	८ १८
					सा.क्र. ३६९०	६५	० ६२
		मौजा व				६४	१ ०२
काटा जलाशय उ	उपसा	४६	9 80			ξ 3	9 09
		80	93 88			६१	९ ५४
		७६	१२ ५१		दरवाजा क्र.७	७२	० ८१
		99	६ ९०		सा.क्र. ४०२०	69	० ८१
		८٩	१ ४२			08	१ ५२
						७५	o 83
		एकूण	88 58			७६	३ २३
						99	3 80
		मौजा खड				७८	० ४६
कालवा	दरवाजा क्र.१	६६	८ २१			७९	१ ४२
खडकी प्रवाही	सा.क्र.२७०	६५	१० ३९			۷٩	9 94
	दरवाजा क्र.२	48	8 85		शेवटचा दरवाजा	६८	9 90
	सा.क्र.११००	५५	८ ६२			६९	१ ५२
		५६	0 20			9९	३ ६२
		ξ8 	३ ७५			२०	० ८३
	दरवाजा क्र.३	88	४ १२			२१	9 92
	सा.क्र.१३५०	83	3 98			२२	० २४
		40	६ ६६			२३	० १६
		49	८ १५			28	० १५
		५२	२ ३६			२५	० ८१

अनुसूची —चालू								
(٩)	(२)	(3)	(8)					
			हे. आर					
		२६	9 09					
		20	9 09					
		२८	२ ०१					
		28	२ ०२					
		40	१ ५३					
		49	० ८१					
		42	० ६२					
		43	० ६२					
		48	६ २३					
		90	२ ४१					
		99	३ ०२					
		६ ७	० ८३					
		६२	9 09					
		६०	० ६६					
		५९	3 00					
	एकूण प्रवाही मौज	ा मसला	<u> </u>					

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव - खडकी ल. पा. प्रकल्प

	प्रकल्पाच नाव - खडका ल. पा. प्र	कल्प.
अ. क्र.	गावाचे नाव	क्षेत्र (सी.सी.ए.)
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	खडकी इजारा जलाशय उपसा	६३ ३१
2	धारकाटा जलाशय उपसा	८३ ४५
3	काटा जलाशय उपसा	४४ २४
	एकूण उपसा	9९9 ००
9	खडकी इजारा प्रवाही	१०९ ३५
2	मसला खुर्द प्रवाही	९० ६०
	एकूण प्रवाही	200 00
	एकूण जलाशय उपसा व प्रवाही	399 00
	एस.	पी. पिदडी,

कार्यकारी अभियंता,

वाशिम पाटबंधारे विभाग, वाशिम (बांध.).

वाशिम (बांध.) :

दिनांक १० फेब्रुवारी, २०२५.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mміsғ Аст, 2005.

No. 340-IM-WUA-Noti.-3-2025—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005, I, S. P. Pidadi, the Executive Engineer, Washim Irrigation Division, Washim (Const.) hereby, delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of direct that the certified copy of notice board of the Offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, S. P. Pidadi, the Executive Engineer, Washim Irrigation Division, Washim (const.) also hereby declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part of the, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, like an appeal before Supritending Engineer, Buldhana Irrigation Project Circle, Buldhana.

SCHEDULE

Name of Irrigation Project: Khadki M.I.Tank, Tq.Malegaon

Name and Address of Existing: Proposed W.U.A.

Distribution	Off take	Village wise Sr.No. Gut			
Branch canal/	numbers				
Main Canal		Survey No./ Gut No.	Area		
(1)	(2)	(3)	(4)		
			H. A.		
		Mouja Khad	dki Izara		
Khadki Izara Lift		73	1 23		
		74	0 30		
		75	0 84		
		76	0 94		
		77	1 06		
		82	2 26		

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		83	1 09			5	1 21
		67	0 68			3	3 32
		68	0 45			4	1 27
		69	1 48			33	3 55
		70	0 53			34	2 85
		71	1 23			22	2 48
		81	3 79			23	1 01
		79	1 18			24	1 55
		80	3 50				
		94	0 86			25	0 53
		72	0 69			26	4 13
		84	1 25			27	3 48
		86	1 25			29	0 53
		87	1 77			30	2 78
		88	2 12				
		89	3 51			Total	83 45
		90	2 21				
		91	2 98			Mouja	Kata
		92	1 08	kata Lift		46	9 47
		93	2 93			47	13 94
		102	4 40			76	12 51
		103	1 17			77	6 90
		104	2 55			81	1 42
		105	1 25				
		106	3 24			Total	44 24
		108	0 91				
		109	1 98	Khadki Canal	Flow		
		110	1 95	Triaditi Gariai	11 1000	Mouia Kh	adki Izara
		111	1 86		Gate No.1	66	8 21
		113	2 79		Chain No. 270		
		Total	62.21			65 54	10 39
		Total	63 31		Gate No.2	54	9 92
		Mauia Dh	arkoto		Chain No.1100	55	8 62
Dharkata Lift		Mouja Dha 22	6 77			56	7 20
Dilai Kala Liil		20	10 98		_ ,	64	3 75
		20 27	1098		Gate No.3	44	4 12
		28	11 73		Chain No.1350	43	3 16
		29	7 70			50	6 66
		32	5 59			51	8 15
		1	8 14			52	2 36
		2	2 11			53	2 25
		_	- ''				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	Gate No.4	46	8 17		2	5	0 81
	Chain No.2430	47	8 30		2	6	1 01
		48	8 40		2		1 01
		45	3 24		2		2 01
		24	2 27		2		2 02
		25	0 62		5		1 53
		26	0 79		5		0 81
		13	277		5.		0 62
		13	211		5		0 62
stal Canal El	ow of Mouie Khad	ki Izoro	100.25		5 7		6 23 2 41
Total Canol Flow of Mouja Khadki Izara 109 35				7		3 02	
					6		0 83
			N.A 1 .		6		1 01
	0 1 11 5	Mauja			6		0 66
lasla Kh.	Gate No.5	93	3 06		5		3 00
Canal Flow Chain No.34	Chain No.3420	92	2 02				
		91	4 07	Total Canal Flow of Mouja Masla Kh			90 60
		90	2 01				
		61	9 43		\#\		
	Gate No.6	66	8 18	VILLAGEWISE ABSTRACT			
	Chain No 3690	65	0 62		Project Name - Khadki M. I. Ta		nk
		64	1 02			_	
		63	1 01	Sr. No.	Village Name	Ar	ea (C.C.A
		61	9 54	(1)	(2)		(3)
	Gate No.7	72	0 81				H.A.
	Chain No.4020	73	0 81	1	Khadki Izara Lift.		63 31
		74	1 52	2	Dharkata Lift		83 45
		75	0 43	3	Kata Lift		44 24
		76	3 23			-	
		77	3 40		Total Lift		191 00
		78	0 46			-	
		79	1 42	1	khadki Izara Canal F	low	109 35
I		81	1 15	2	Masla Kh Canal Lift		90 60
	Last Door	68	1 17				
		69	1 52		Total Lift and Canal Flow	٠	391 00
		19	3 62			-	
		20	0 83				
		21	1 12				יורערי
		22	0 24				IDADI, Engineer,
		23	0 16	Washim (C			⊑ngineer, tion Divisi
		20	0 10	vvasillii (C	vorial.j. Wasilii	пшуа	וואואות ויוטוי

ON BEHALF OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, PRINTED AND PUBLISHED BY DIRECTOR RUPENDRA DINESH MORE, PRINTED AT GOVERNMENT PRESS, CIVIL LINES, NAGPUR-440 001 AND PUBLISHED AT DIRECTORATE OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, 21-A, NETAJI SUBHASH ROAD, CHARNI ROAD, MUMBAI-400 004. EDITOR: DIRECTOR RUPENDRA DINESH MORE.